

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 5369-26225/2016/Haj,Mer/570021306/Z28-SP

Košice 02.09.2016

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom

14. 9. 2016

Dňa: 11. 9. 2016

Podpis:



## 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 v znení neskorších predpisov (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, písm. b) bod 4 a § 3 ods. 4 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 rozhodnutím IŽP Košice č. 919-27430/2007/Haj/570021306 zo dňa 22.08.2007 v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 1872-5321/2008/Haj/570021306/Z1 zo dňa 11.02.2008, č. 5233-0575/2008/Wit/570021306/Z2 zo dňa 25.06.2008, č. 5225-20668/2008/Haj/570021306/Z3 zo dňa 19.06.2008, č. 7142-29735/2008/Haj/570021306/Z4 zo dňa 25.09.2008, č. 8645-35891/2008/Haj/570021306/Z5 zo dňa 05.11.2008, č. 7320-

DOPORUČENÉ!

EXPEDOVANÉ!

2016 09. 14

37234/2008/Mer/570021306/Z6 zo dňa 24.11.2008, č. 461-11321/2009/Haj/570021306/Z7 zo dňa 06.04.2009, č. 3092-4751/2009/Haj/570021306/Z8 zo dňa 10.02.2009, č. 7173-27391/2010/Wit/570021306/Z9 zo dňa 20.09.2010, č. 4676-13486/2011/Haj/570021306/Z10 zo dňa 10.05.2011, č. 5210-18765/2011/Hut/570021306/Z11 zo dňa 30.06.2011, č. 6299-31034/2011/Haj/570021306/Z12 zo dňa 14.11.2011, č. 2962-8240/2013/Haj/570021306/Z14 zo dňa 25.03.2013, č. 3005-17214/2013/Haj/570021306/Z13 zo dňa 08.07.2013, č. 5341-27835/2013/Val,Wit/570021306/ZSP16 zo dňa 16.10.2013, č. 5288-25735/2013/Mil/570021306/Z15 zo dňa 30.09.2013, č. 5954-35757/2013/Haj/570021306/ZZ17 zo dňa 14.01.2014, č. 659-2263/2014/Mer,Val/570021306/ZSP18 zo dňa 04.02.2014, č. 3828-14825/2014/Mer/570021306/ZSP19 zo dňa 21.05.2014, č. 5084-21200/2014/Haj/570021206/Z20 zo dňa 30.07.2014, č. 7146-32869/2014/Haj/570021306/Z21 zo dňa 28.11.2014, č. 1051-4070/2015/Mer,Val/570021306/ZK22 zo dňa 9.2.2015, č. 3292-3884/2016/Haj/570021306/Z23 zo dňa 15.02.2016, č. 3350-15561/2016/Haj,Mer/570021306/Z24-SP, č. 4003-17104/2016/Haj,Mer/570021306/Z25-SP zo dňa 07.06.2016, č. 4371-24768/2016/Val,Mer/570021306/Z26-SP zo dňa 11.08.2016 a č. 4565-19085/2016/Val/570021306/Z27 zo dňa 16.06.2016 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

### **Koksovňa**

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 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 „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na uskutočnenie predmetnej stavby a zariadení alebo činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ 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**

### **„Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“**

umiestnenej na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 195/47 (1878), 195/87, 195/96 (1915), 195/95 (1926), 195/97 (1916) a 195/208, v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočných výpisov z listov vlastníctva č. 753 vydaných Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom, dňa 17.02.2016 a 03.06.2016 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 29.03.2016 pod č. A/2016/09 632 – 4/II/FIL územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 04.04.2016 a záväzným stanoviskom č. A/2016/15 751 – 2/II/FIL zo dňa 20.06.2016 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Koksovňa, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“.

Stavba „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

#### **Stavebné objekty:**

SO 01 Nadstavba hasiacej veže č.1

SO 02 RaM čerpacej stanice

SO 03 Nová čerpacia stanica

#### **Prevádzkové súbory:**

PS 01 Oplach žalúzií

PS 02 Potrubné rozvody

PS 03 Elektro časť

Účelom navrhovanej stavby je modernizácia existujúceho systému odlučovania TZL s cieľom zabezpečiť zníženie emisií tuhých znečisťujúcich látok vznikajúcich pri hasení koksu na hasiacej veži č. 1 veľkokapacitnej koksovej batérie č.1.

### Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou KE Inžiniering, s.r.o., Klimkovičova 11, 040 23 Košice, zák. č. 1292, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Jozefom Eliášom č. osvedčenia: 2639\*A\*1, Ing. Jánom Ganajom č. osvedčenia: 4184\*A\*3-1, Ing. Gabrielom Šoltésom č. osvedčenia: 5612\*I4, Ing. Danou Wagnerovou č. osvedčenia: 5827\*I4 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Deziderom Horňákom, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a Mestskú časť Košice - Šaca. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, 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. 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 v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku U. S. Steel Košice, s. r. o zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce v súlade s platnými predpismi spoločnosti U. S. Steel Košice, s. r. o v zmysle VBP/GMBH/21.
5. Stavba „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ bude napojená na rozvody elektrickej energie, rozvod priemyselnej vody, dažďovú kanalizáciu 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,

4

- 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 zhodnotenie resp. zneškodnenie 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. 4 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 s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladať v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“) za dodržania nasledovných podmienok:
  - a) zakazuje sa podľa § 13 písm. a) a b) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
  - b) držiteľ odpadu je povinný podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám a dodržiavať ust. § 77 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
  - c) stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov,
  - d) iný recyklovateľný stavebný odpad neznečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu,
  - e) nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad ukladať na riadenú skládku stavebných odpadov,
  - f) nebezpečný odpad odovzdať len organizácii s oprávnením podľa platných predpisov,
  - g) pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch požiadať orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH) o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní a k žiadosti doložiť doklady o spôsobe nakladania s druhmi odpadov vzniknutými pri uskutočňovaní stavby (napr. faktúry, resp. vážny lístok oprávnenej spoločnosti).
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 (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a dodržať ustanovenie

21

§ 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, t. j. pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami vykonať také opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

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 a pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovné podmienky:
  - a) zabezpečiť komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením a v prípade použitia stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok dbať na minimalizáciu poškodenia predmetnej lokality aj po ukončení stavebných prác,
  - b) okolité dreviny a krovité porasty rešpektovať tak, aby nedošlo k bezprostrednému alebo následnému zníženiu ekologických a estetických funkcií ich podzemných a nadzemných častí resp. ich odumretiu.
19. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby zabezpečiť, aby:
  - a) všetky stavebné mechanizmy boli vo vyhovujúcom technickom stave a zabezpečiť ochranu pôdy, vôd a bioty pred znečistením ropnými látkami ako pri činnostiach, tak aj pri parkovaní,
  - b) všetky používané mechanizmy sa pohybovali iba po stanovených resp. existujúcich príjazdových komunikáciách,
  - c) v okolí stavby nevznikali skládky odpadkov a odpadov.
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 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.
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 31.12.2017.
25. V prípade, ak počas zemných prác bude odkrytý archeologický nález je stavebník 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 Archeologického ústavu SAV.
26. Stavebník je povinný podľa stanoviska Dopravného úradu, úseku civilného letectva č. 12640/2016/ROP-002-P/19121 zo dňa 16.06.2016 z dôvodu zaistenia požadovanej úrovne bezpečnosti leteckej prevádzky pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovnú podmienku:
- a) najvyšší bod stavebných objektov, všetkých ďalších zariadení a objektov umiestnených v riešenom území a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe nesmie prekročiť nadmorskú výšku 265,00 m n.m.Bpv, t. j. výšku cca 46,15 m od úrovne ±0,00 (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Košice).
27. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska E.I.C.Engineering ispection company s.r.o., S2016/00361/EIC IO/SA zo dňa 25.02.2016 k projektovej dokumentácii stavby s technickým zariadením 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) predložiť podrobnejšiu projektovú dokumentáciu (realizačný projekt, časti projektu) na posúdenie oprávnenej právnickej osobe podľa zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov pre stroje uvedené v PS 01 Oplach žalúzií a PS 02 Potrubné rozvody,
  - b) stroje uvedené v projektovej dokumentácii PS 01 Oplach žalúzií a PS 02 Potrubné rozvody je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
  - c) skupiny strojov (technologických liniek), ktorých zhoda každého bola posúdená samostatne podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. možno uviesť do prevádzky po preukázaní zhody skupiny (liniek) so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
  - d) podľa § 4 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. na výrobkoch, ktorých zhoda bude posúdená podľa zákona č. 264/1999 z. z. v znení neskorších predpisov, ale ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania.

As!

28. Stavebník je povinný podľa stanoviska U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel U. S. Steel Košice, s.r.o. č. ITES/451/2016 zo dňa 16.04.2016 pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovné podmienky:
- a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť na odsúhlasenie U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „USSK“),
  - b) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK pred začatím stavebných prác zabezpečiť vyznačenie všetkých podzemných inžinierskych sietí v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu,
  - c) jednu sadu projektu pre realizáciu stavby, projektu skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran v jednom výtlačku a forme CD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS) v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a USM/0131 doručiť na Generel USSK a odovzdať do Registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK.
29. Stavebník je povinný podľa stanoviska Okresného úradu Košice, odboru krízového riadenia, č. OU-KE-OKR-2016/005126/50 zo dňa 23.02.2016 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.
30. Stavebník je povinný dočasné objekty zariadenia staveniska odstrániť najneskôr do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“.
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 povolené užívanie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ v súlade s ustanoveniami stavebného zákona na základe písomného návrhu 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 návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavebník uvedie údaje v súlade s § 79 ods. 2 stavebného zákona a § 17 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“), súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní a k návrhu pripojí prílohy v súlade s § 17 ods. 2 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží:
- a) stavebný denník,
  - b) doklady prevzaté od dodávateľa stavby (napr. zápis o odovzdaní a prevzatí stavby),

- c) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok (napr. doklady o výsledkoch vykonaných skúšok tesností zásobníkov, záchytných vaní a potrubných rozvodov, v ktorých sa zaochádza so znečisťujúcimi látkami, ktoré musia byť vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a pod.),
  - d) 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,
  - e) 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,
  - f) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
  - g) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby,
  - h) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení.
34. Najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním vo veci povolenia užívania stavby stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva k dokumentácii v kolaudačnom konaní v súlade s § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z.
35. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ 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 „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“.

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

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

**1) V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa pôvodné znenie prvého odstavca bodu 2.2.5 „Mokrú hasenie a triedenie koksu VKB1“ nahrádza nasledovným znením:**

Mokrú hasenie koksu vodou sa vykonáva v hasiacej veži č. 1 alebo v záložnej hasiacej veži č. 2 pre VKB1 a v hasiacej veži č. 3 pre VKB3. Hasiaci voz sa dopravuje pod hasiace veže elektrickou lokomotívou. Po uhasení je koks dopravený na koksovú rampu za účelom vysypania, kde sa voľne chladí pred odsunom do hrubej triediarne. Para vznikajúca pri hasení koksu obsahujúca TZL (koksový prah), CO, H<sub>2</sub>S a NH<sub>3</sub> naráža na odlučovače prachu (záchytné žalúzie). Prach usadený na záchytných žalúziach sa odstraňuje vodou, ktorá sa odvádza do usadzovacej nádrže pri každej hasiacej veži. Koksový prach, ktorý sedimentuje v usadzovacích nádržiach sa po odvodnení dopravuje na spracovanie do prevádzky Vysoké pece, alebo je expedovaný externým odberateľom.

Konštrukčné riešenie jednotlivých hasiacich veží z hľadiska zachytávania vznikajúcich emisií:

Hasiaca veža č. 1

Nosná drevená konštrukcia v tvare rovnoramenného trojuholníka umiestnená na vrchu hasiaceho komína nesúca záchytné žalúzie tvorené lamelami z ohýbaného nerezového plechu zasunuté v zárezoch konštrukcie.

Difúzor - časť nadstavby hasiacej veže vytvárajúci vonkajšiu manžetu okolo horného okraja hasiacej veže, upevnený na železobetónovom venci (vrch hasiaceho komína). Difúzor tvoria štyri steny plášťa, z ktorých dve sú zvislé a dve sú odklonené smerom von od zvislice o 10°. Nosnú konštrukciu stien tvoria drevené profily. Vnútorý povrch stien je tvorený drevenými doskami.

Hasiaca veža č. 2 (záložná veža)

Na vrchu hasiaceho komína sú na nosnej konštrukcii položené drevené rámy, v ktorých sú osadené záchytné žalúzie tvorené lamelami z drevených dosiek. Žalúzie sú uložené v jednej vrstve pod uhlom, ktorý ma zabezpečiť, čo najlepšie zachytávanie vznikajúcich emisií.

Hasiaca veža č. 3

Na vrchu hasiaceho komína sú na nosnej konštrukcii položené drevené rámy, v ktorých sú osadené záchytné žalúzie tvorené lamelami z drevených dosiek. Žalúzie sú uložené v dvoch vrstvách s protichodnými uhlami sklonu, ktoré majú zabezpečiť, čo najlepšie zachytávanie vznikajúcich emisií.

**2) V časti „II. Podmienky povolenia“ sa do bodu 10. Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách v prevádzke dopĺňajú podmienky č. 10.9.1 až 10.9.4 s nasledovným znením:**

10.9.1 Prevádzkovateľ je povinný zapracovať všetky zmeny prevedené na predmetnom veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia do prevádzkovej evidencie a zisťovať

množstvo znečisťujúcich látok zo stacionárneho zdroja ustanoveným spôsobom a postupom schváleným okresným úradom.

- 10.9.2 Prevádzkovateľ je povinný vykonať oprávnené diskontinuálne merania na predmetných zdrojoch znečisťovania ovzdušia za účelom preukázania určených emisných limitov v podmienke č.B.1.1 časti II. integrovaného povolenia a správu z tohto merania zaslať na okresný úrad najneskôr so žiadosťou o súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách.
- 10.9.3 Prevádzkovateľ je povinný pred uvedením zdroja znečisťovania ovzdušia do prevádzky po zrealizovaní stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ požiadať príslušný správny orgánom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia o vydanie súhlasu na užívanie zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ a IŽP Košice požiadať o vydanie zmeny integrovaného povolenia za účelom udelenia súhlasu na vydanie zmeny súborov technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdrojov znečisťovania ovzdušia.
- 10.9.4 Prevádzkovateľ je povinný podľa vyhlášky MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení, zapracovať zmeny vykonané v prevádzke do prevádzkovej evidencie obsahujúcej súhrn vybraných údajov a predložiť do 15. februára nasledujúceho kalendárneho roka príslušnému orgánu štátnej správy.

**3) V časti II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov sa ruší pôvodné znenie podmienky č. 1 nahrádza sa nasledovným novým znením:**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený zhromažďovať nebezpečné odpady len v súlade so súhlasom udeleným príslušným orgánom štátnej správy podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.

**4) V celom integrovanom povolení sa mení:**

- pojem „nebezpečná látka“ na pojem „znečisťujúca látka“ v príslušných tvaroch, z dôvodu zmeny právnych predpisov na úseku ochrany vôd,
- pojem „obvodný úrad“ na pojem „okresný úrad“ v príslušných tvaroch,
- pojem „záväzné podmienky“ na pojem podmienky povolenia v príslušných tvaroch.

15

**Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bode 1) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ podľa ustanovení 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, písm. b) bod 4 a § 3 ods. 4 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 „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“, v prevádzke „Koksovňa“, na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka U. S. Steel Košice, s. r. o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, doručenej na IŽP Košice dňa 04.05.2016.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 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 „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ podľa § 3ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o udelenie súhlasu na uskutočnenie predmetnej stavby a zariadení alebo činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ 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) čiastočné výpisy z listu vlastníctva č. 753 zo dňa 17.02.2016 a 03.06.2016,

b) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 17.02.2016,

c) splnomocnenie č. 234/2014 zo dňa 01.10.2014 a č. 086/2014 zo dňa 01.04.2014,

d) územné rozhodnutie o umiestnení stavby č. A/2016/ 09 632-4/II/FIL zo dňa 29.03.2016,

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.

Mesto Košice, pracovisko Košice – západ, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydalo dňa 29.03.2016 pod č. A/2016/09 632 – 4/II/FIL územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 04.04.2016 a záväzným stanoviskom č. A/2016/15 751 – 2/II/FIL zo dňa 20.06.2016 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Koksovňa, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“.

Stavba „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ je umiestnená na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 195/47 (1878), 195/87, 195/96 (1915), 195/95 (1926), 195/97 (1916) a 195/208 v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočných výpisov z listov vlastníctva č. 753 vydaných Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 17.02.2016 a 03.06.2016 vo vlastníctve stavebníka.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti upovedomil podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v súčinnosti s § 11 ods. 4 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 1 stavebného zákona žiadateľa, dotknuté obce a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 5369-17845/57/2016/Haj,Mer/Z28-SP zo dňa 08.06.2016.

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

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“, 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/2016/15637-2 zo dňa 16.06.2016,
- Mestská časť Košice – Šaca, stanovisko č. 734/2016/PRED/Iž zo dňa 11.07.2016 a záväzné stanovisko č. 159/2016/PRED/Iž zo dňa 16.02.2016,
- Mesto Košice, pracovisko Košice - Západ, stavebný úrad, záväzné stanovisko A/2016/-2/15751-02 II/FIL zo dňa 20.06.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP2-2016/028320 zo dňa 16.06.2016 a č. OU-KE-OSZP2-2016/012710 zo dňa 24.02.2016 ,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2016/031710-2 zo dňa 13.07.2016 a vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2016/013173-2 zo dňa 06.04.2016,

- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2016/030910-2 zo dňa 07.07.2016 a č. OU-KE-OSZP3-2016/013168-2 zo dňa 08.03.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOPaK, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2016/012961-2 zo dňa 25.02.2016
- U. S. Steel Košice, s.r.o., ITES, stanovisko č. ITES/451/2016 zo dňa 16.04.2016,
- E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., Prešov, odborné stanovisko evidenčné č. S2016/00361/EIC IO/SA zo dňa 25.02.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, stanovisko č. OU-KE-OKR-2016/005126/50 zo dňa 23.02.2016,
- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, stanovisko č.08861/2016/C343-SŽDD/10918 zo dňa: 16.02.2016,
- Dopravný úrad, úsek civilného letectva, záväzné stanovisko č. 6249/2016/ROP-0052-P/2096 zo dňa: 17.02.2016 a odpoveď č. 12640/20156/ROP-002-P/19121 zo dňa 16.06.2016,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko pre účely stavebného konania č. ORHZ-KE3-166-003/2016 zo dňa 04.03.2016.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“, boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek, ŠSOO vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2016/030910-2 zo dňa 07.07.2016 uviedol, že súhlasí s predmetnou zmenou integrovaného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:
  - 1) požiadať okresný úrad o vydanie súhlasu na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší po vykonaných zmenách,
  - 2) prevádzkovateľ je povinný vykonať oprávnené meranie emisií a správu z tohto merania doručiť na okresný úrad najneskôr so žiadosťou o súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách,
  - 3) prevádzkovateľ je povinný zapracovať všetky prevedené zmeny na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia do prevádzkovej evidencie a zisťovať množstvo znečisťujúcich látok vypúšťaných zo stacionárneho zdroja ustanoveným spôsobom a postupom schváleným okresným úradom,
  - 4) naďalej je prevádzkovateľ povinný oznamovať okresnému úradu ustanovené údaje každoročne do 15.februára o stacionárnom zdroji, emisiách, dodržiavaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania a emisných kvót za uplynulý kalendárny rok do NEIS ustanoveným spôsobom a na požiadanie poskytovať orgánom ochrany ovzdušia aj ďalšie údaje o stacionárnom zdroji znečisťovania ovzdušia a jeho prevádzke.

IŽP Košice predmetné pripomienky zapracoval do podmienok č. 10.9.1 až 10.9.4 časť II. integrovaného povolenia.

2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek, ŠSOH vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2016/031710 zo dňa 13.07.2016 uviedol, že súhlasí s predmetnou zmenou integrovaného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:

- 1) ako pôvodcovi stavebných odpadov podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch, zabezpečiť počas výstavby nakladanie s odpadmi v súlade so zákonom o odpadoch prostredníctvom oprávnenej osoby oprávnenej nakladať s nimi,
- 2) nakoľko z charakteru stavby a navrhovanej technológie je možné počas jej prevádzky očakávať vznik špecifických druhov odpadov, vrátane nebezpečných odpadov, tieto ako pôvodca zhromažďovať a ďalej s nimi nakladať v súlade so zákonom o odpadoch, najmä v súvislosti s povinnosťami vyplývajúcimi z ustanovení § 14, § 25 a § 97 tohto zákona.

IŽP Košice pripomienku 1) dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 15 časť I. tohto rozhodnutia a pripomienku 2) do podmienky č. D.1 časti II. integrovaného povolenia.

3. Dopravný úrad, úsek civilného letectva v záväznom stanovisku č. 6249/ 2016/ ROP-002 P/2096 zo dňa 17.02.2016 a v odpovedi č. 12640/20156/ROP-002-P/19121 zo dňa 16.06.2016 uviedol, že z dôvodu zaistenia požadovanej úrovne bezpečnosti leteckej prevádzky pri uskutočňovaní stavby dáva súhlasné stanovisko za predpokladu dodržania nasledovnej podmienky:

- a) najvyšší bod stavebných objektov, všetkých ďalších zariadení a objektov umiestnených v riešenom území a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe nesmie prekročiť nadmorskú výšku 265,00 m n.m.Bpv, t. j. výšku cca 46,15 m od úrovne  $\pm 0,00$  (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Košice).

IŽP Košice vyššie uvedenú pripomienku zapracoval do podmienky č. 26 časť I. tohto rozhodnutia.

4. E.I.C.Engineering inspection company s.r.o., v odbornom stanovisku č. S2016/00361/EIC IO/SA zo dňa 25.02.2016 k projektovej dokumentácii stavby s technickým zariadením z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania uviedla nasledovné námietky a námety:

- a) predložiť podrobnejšiu projektovú dokumentáciu (realizačný projekt, časť projektu) pre stroje uvedené v PS 01 Oplach žalúzií a PS 02 Potrubné rozvody na posúdenie oprávnenej právnickej osobe podľa zákona č. 124/2006 Z. z.,
- b) stroje uvedené v projektovej dokumentácii PS 01 Oplach žalúzií a PS 02 Potrubné rozvody je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,

21

- c) skupiny strojov (technologických liniek), ktorých zhoda každého bola posúdená samostatne podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. možno uviesť do prevádzky po preukázaní zhody skupiny (liniek) so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
- d) podľa § 4 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. na výrobkoch, ktorých zhoda bude posúdená podľa zákona č. 264/1999 z. z. v znení neskorších predpisov, ale ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania.

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

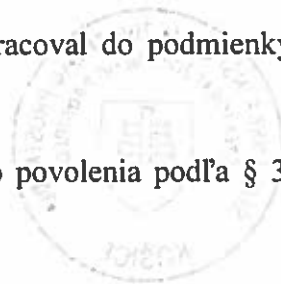
5. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel USSK v stanovisku č. ITES/451/2016 zo dňa 16.04.2016 uviedol, že dáva súhlasné stanovisko s nasledovnými podmienkami:
- a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť USSK na odsúhlasenie,
  - b) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych 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,
  - c) jednu sadu projektu pre realizáciu stavby, projektu skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran v jednom výtlačku a forme CD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS) v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a USM/0131 doručiť na Generel USSK a odovzdať do Registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienok č. 4 a č. 28 časť I. tohto rozhodnutia.

6. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia v stanovisku č. OU-KE-OKR-2015/005545/379 zo dňa 09.11.2015 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. 29 časť I. tohto rozhodnutia.

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



a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o udelenie súhlasu na uskutočnenie predmetnej stavby a zariadení alebo činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) stavebné o povolení stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ 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 „Nízkoemisné hasenie koksu VKB1“ týkajúce sa uskutočnenia stavby 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, GM pre environment - úsek VP pre energie, environment a technické inšpekcie, 044 54 Košice
2. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Igor Bazár, riaditeľ útvaru riaditeľa pre realizáciu stavieb a hosp. správu, 044 54 Košice
3. Mesto Košice, Tr. SNP 48/A, 040 11 Košice
4. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarenská 9, 040 15 Košice
5. Ing. Ľudovít Kunák, KE Inžiniering, s.r.o. Klimkovičova 11, 040 23 Košice

**Na vedomie:**

1. Mesto Košice, stavebný úrad, Pracovisko Košice – Západ, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, Komenského 52, 041 26 Košice
3. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOPaK, Komenského 52, 041 26 Košice
4. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, Komenského 52, 041 26 Košice
5. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
6. E.I.C. Enginnering inspection company s.r.o., Volgogradská 8921/13, 080 01 Prešov
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 041 26 Košice
8. MDVRR SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody 6, P.O.BOX 100, 81005 Bratislava
9. Dopravný úrad, divízia civilného letectva, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
10. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice
11. U.S.Steel Košice, s.r.o., DZ Energetika, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
12. U.S.Steel Košice, s.r.o., DZ Koksovňa, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
13. U.S.Steel Košice, s.r.o., útvar ITES, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
14. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 Košice

## **Príloha č. 1**

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

1. Ing. Jozef Eliáš, KE Inžiniering, Klimkovičova 11, 040 23 Košice
2. Ing. Ján Ganaj, Perlová 9, 040 01 Košice
3. Ing. Gabriel Šoltés, GS Pro s.r.o., Svätoplukova 1566/21, 040 01 Košice
4. Ing. Dana Wagnerova, el-WZ, s.r.o., Humenská 338/1, 040 11 Košice