

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4543-24374/2016/Haj/570021505/Z14

Košice 12.08.2016

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom

9. 9. 2016

Dňa: 19. 9. 2016 Podpis:

*[Handwritten 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 a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 a písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ 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. 811/148-OIPK/2006-Ha/570021505 zo dňa 24.04.2006 zmenené IŽP Košice rozhodnutiami č. 2427-12902/2007/Wit/570021505/Z1 zo dňa 17.04.2007, č. 5156-20244/57/2007/Wit/570021505/Z2 zo dňa 12.06.2007, č. 8825-40022/2007/Haj/570020204/Z3 zo dňa 07.12.2007, č. 5341-21814/2008/Haj/570021505/Z4 zo dňa 26.06.2008, č. 600-6052/2010/Mik/570020204/Z5 zo dňa 01.03.2010, č. 6219-15894/2010/Haj/570021505/Z6 zo dňa 26.05.2010, č. 7402-26464/2010/Wit/570021505/Z7 zo dňa 13.09.2010, č. 5192-15249/2011/Hut/570021505/Z8 zo dňa 01.06.2011, č. 4345-4345/2012/Mil/570021505/Z9 zo dňa 30.03.2012, č. 3594-17022/2013/Wit/570021505/ ZK10 zo dňa 27.06.2013, č. 4412-19101/2014/Pal/570021505/Z11 zo dňa 01.07.2014, č. 6834-31139/2015/Val/570021505/Z12 zo dňa 23.10.2015 a č. 4203-20187/Hut/570021505/Z13 zo dňa 12.07.2016 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

DOPORUČENÉ!

EXPEDOVANÉ!

2016 08. 23

**„Pozinkovacia linka č. 3“  
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 je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:**

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- súhlas na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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

**1) V časti II. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky sa pôvodné znenie bodov 1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti a 2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia nahrádza nasledovným novým znením:**

**1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:**

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť je podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 39/2013 Z. z. o IPKZ kategorizovaná ako 2.3. Spracovanie železných kovov c) nanášaním ochranných povlakov z roztavených kovov so spracúvaným množstvom väčším ako 2 t surovej ocele za hodinu.
- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

**2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

**Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

Povoľovaná prevádzka je v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenie zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „Vyhláška MŽP SR č. 410/2012 Z. Z.“) veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia kategórie 2.9.1.c Nanášanie kovových alebo zliatinových vrstiev a povlakov kovov a ich zliatin okrem surovej ocele v tavenine s projektovanou kapacitou väčšou ako 1 000 kg za hodinu.

- 2) V časti II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v 3. riadku bodu 1. Charakteristika prevádzky nahrádza číselný údaj 350 000 t.rok<sup>-1</sup> novým číselným údajom v bode číselný údaj v riadku 520 000 t.rok<sup>-1</sup>.
- 3) V časti II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v 3. riadku 3. odstavca v bode 4. Skladovanie surovín a zaobchádzanie s nebezpečnými látkami ruší názov odmasťovacieho prípravku „Novaspray 187 W“.
- 4) V časti II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v bode 4. Skladovanie surovín a zaobchádzanie s nebezpečnými látkami ruší pôvodné znenie tabuľky č. 1 a nahrádza sa nasledovným novým znením:

Tabuľka č. 1

| Názov suroviny:                            | Množstvo          |
|--|-------------------|
| Odpeňovač                                  | 3 m <sup>3</sup>  |
| Detergent pre valcovaciu stolicu Skin Pass | 6 m <sup>3</sup>  |
| Pasivačný roztok                           | 6 m <sup>3</sup>  |
| Ochranný olej                              | 15 m <sup>3</sup> |
| Prázdne obaly                              | 10 ks             |
| Skupina prípravkov doplnkovej ochrany      | 2 m <sup>3</sup>  |
| Odmasťovač                                 | 3 m <sup>3</sup>  |
| Kaly z výroby                              | 6 m <sup>3</sup>  |

- 5) V časti II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v bode 4. Skladovanie surovín a zaobchádzanie s nebezpečnými látkami ruší pôvodné znenie 5. odstavca a nahrádza sa nasledovným novým znením:

Zinok vo forme ingotov je skladovaný v sklade zinku s kapacitou 1 327,2 t. Zinkové ingoty sú privážané nákladnou automobilovou dopravou a vysokozdvížným vozíkom sú prevážané k zinkovacej vani. Do zinkovacej vane je dolievaná aj tavenina ktorá je prevážaná v panve z externej firmy.

- 6) V časti III. Podmienky povolenia, B. Emisné limity v bode 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa ruší pôvodné znenie podmienky 1.1 a nahrádza sa nasledovným novým znením:

1.1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať emisné limity pre jednotlivé znečisťujúce látky na zdrojoch emisií tak ako je uvedené v tabuľke č. 1:

Emisné limity sú určené pre nasledujúce znečisťujúce látky:

**TUHÉ ZNEČISŤUJÚCE LÁTKY:**

1. skupina - tuhé znečisťujúce látky, 3. podskupina: tuhé znečisťujúce látky vyjadrené ako suma všetkých častíc (ďalej len „TZL“),

**ZNEČISŤUJÚCE LÁTKY VO FORME PLYNOV A PÁR:**

3. skupina - plynné anorganické látky

4. podskupina:

- oxidy dusíka - oxid dusnatý a oxid dusičitý vyjadrené ako oxid dusičitý (ďalej len „NO<sub>x</sub>“),
- oxid siričitý (SO<sub>2</sub>) – vrátane prirodzeného podielu oxidu sírového (SO<sub>3</sub>) vyjadreného ako oxid siričitý (SO<sub>2</sub>), (ďalej len „SO<sub>2</sub>“),

5. podskupina: oxid uhoľnatý (ďalej len „CO“).

Tabuľka č.1

| Zdroj emisií             | Miesto vypúšťania emisií* | Znečisťujúca látka | Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ] | Vzťažné podmienky |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------|
| odmasťovací úsek         | miesto vypúšťania 534     | TZL                | 20                                 | 1), 2)            |
| pecný úsek -žihacia pec  | miesto vypúšťania 577     | TZL                | 20                                 | 2), 3)            |
|                          |                           | CO                 | neurčuje sa                        | -                 |
|                          |                           | NO <sub>x</sub>    | 400                                | 3)                |
| pasivačný úsek (sušenie) | miesto vypúšťania 535     | TZL                | 20                                 | 2), 4)            |
|                          |                           | NO <sub>x</sub>    | 200                                | 4)                |
|                          |                           | CO                 | 100                                | 4)                |

\* čísla miest vypúšťania sú z evidencie Národného emisného inventarizačného systému (NEIS).

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne po prepočítaní na štandardné stavové podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C).
- 2) Emisný limit platí pri hmotnostnom toku TZL v odpadovom plyne 0,2 kg.h<sup>-1</sup> a vyššom. Pri hmotnostnom toku TZL menšom ako 0,2 kg .h<sup>-1</sup> nesmie koncentrácia TZL v odpadovom plyne prekročiť hodnotu 150 mg.m<sup>-3</sup>.
- 3) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne po prepočítaní na štandardné stavové podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C) a referenčný obsah kyslíka 5% objemových.
- 4) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne po prepočítaní na štandardné stavové podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C) a referenčný obsah kyslíka 17% objemových.

**7) V časti III. Podmienky povolenia, B. Emisné limity v bode 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa ruší pôvodné znenie podmienky 1.2 a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

1.2 Prevádzkovateľ je povinný preukazovať, že žiadna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu.

1.3 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať emisné limity ustanovené v tabuľke č. 1 bodu B.1.1 v časti III. integrovaného povolenia počas skutočnej prevádzky okrem dôb nábehu, zmeny výrobo-prevádzkového režimu a odstávania zdroja určených v schválenom Súbore TPP

a TOO a v súlade s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení. Tento čas je možné aktualizovať iba po predchádzajúcom súhlase IŽP Košice.

**8) V časti III. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov sa ruší pôvodné znenie podmienok č. 2, č. 15, č. 16 a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

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

15. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať technologické postupy na minimalizáciu množstva odpadov zavádzaním opatrení na predchádzanie ich vzniku, prípravou odpadov na ich opätovné použitie, ich zhodnocovaním na povolennej prevádzke, resp. v iných technologických zariadeniach spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o.. Odpady, ktoré nie je možné zhodnotiť je prevádzkovateľ povinný zneškodniť v súlade so zákonom NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

16. Prevádzkovateľ je povinný, pri vzniku každého nového druhu nebezpečných odpadov z technológie výroby, zabezpečiť analýzu jeho vlastností a zloženie v ustanovenom rozsahu s určením jeho zaradenia podľa Katalógu odpadov a určením bližších podmienok nakladania s ním.

**9) V časti III. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému sa pôvodné znenie bodu 1. Kontrola emisií do ovzdušia nahrádza nasledovným novým znením:**

#### 1. Kontrola emisií do ovzdušia

1.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie periodických meraní tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke. Správy z meraní je povinný predkladať na príslušný okresný úrad životného prostredia a fotokópiu na IŽP Košice do 60 dní od vykonania merania. Ak zistí, že boli prekročené emisné limity, je povinný bezodkladne o tom informovať IŽP Košice a predložiť správu o oprávnenom meraní. Správy z merania je povinný uchovávať najmenej z dvoch posledných po sebe idúcich meraní.

| Znečisťujúca látka | Parameter                   | Frekvencia merania | Podmienky merania | Použité metódy, metodiky, techniky |
|--------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|------------------------------------|
| TZL                | Hmotnostná koncentrácia, HT | 1)                 | 2)                | 3)                                 |
| NO <sub>x</sub>    | Hmotnostná koncentrácia, HT | 1)                 | 2)                | 3)                                 |
| CO                 | Hmotnostná koncentrácia, HT | 1)                 | 2)                | 3)                                 |

HT – hmotnostný tok, ktorý sa zisťuje podľa prílohy č. 1 k vyhláške MŽP SR č. 411/2012 Z. z.

o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí pre potreby bilancie emisií a kontrolu podmienok.

- 1) Interval periodického merania je tri kalendárne roky, ak sa HT znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu rovná 0,5-násobku limitného HT alebo je vyšší ako 0,5-násobok limitného HT a nižší ako 10-násobok limitného HT alebo šesť kalendárnych rokov, ak je HT znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5 -násobok limitného HT. Interval meraní sa počíta od kalendárneho roka, v ktorom bolo vykonané posledné meranie.
- 2) Počty a periódy jednotlivých meraní a súvisiace podmienky diskontinuálneho merania určí meraním poverená oprávnená osoba v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom monitorovaní emisií a kvality ovzdušia stanovujúcim bežný počet meraní podľa toho či meraný zdroj bude charakterizovaný ako kontinuálne ustálený alebo premenlivý a použitá metóda merania bude priebežná prístrojová, ktorá poskytuje výsledky merania na mieste alebo manuálna založená na odbere vzorky. Množstvá odobratej vzorky odpadového plynu v súlade s platnými normami STN EN.
- 3) Oprávnené metódy - ENPIS.

1.2 Prevádzkovateľ je povinný oznamovať písomne plánovaný termín vykonania oprávnených meraní na IŽP Košice a okresnému úradu životného prostredia najmenej päť pracovných dní pred jeho začatím; ak sa plánovaný termín vykonania oprávneného merania zmení, najviac však o päť pracovných dní, oznamovať skorší termín oprávneného merania najmenej dva pracovné dni pred jeho začatím a neskorší termín oprávneného merania najmenej jeden pracovný deň pred pôvodne plánovaným termínom.

1.3 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie diskontinuálnych periodických meraní v takom vybranom prevádzkovom režime, počas ktorého sú emisie znečisťujúcich látok podľa teórie a praxe najvyššie.

**10) V časti III. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 7. podávanie správ nahrádza sa pôvodné znenie podmienky č. 7.3 a podmienky č. 7.6 nahrádza nasledovným znením:**

7.3 Prevádzkovateľ je povinný oznamovať údaje do národného registra znečisťovania v súlade s § 26 ods. 1 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ za oznamovací rok raz ročne, najneskôr do 31. marca nasledujúceho kalendárneho roka.

7.6 Prevádzkovateľ je povinný podať hlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka na IŽP Košice a príslušnému okresnému úradu.

**11) 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.

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

## O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 a písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Pozinkovacia linka č. 3“, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice na základe žiadosti prevádzkovateľa U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, doručenej na IŽP Košice dňa 13.04.2016.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistil, že predmetná žiadosť neobsahovala náležitosti podľa § 7 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, preto konanie v predmetnej veci prerušil rozhodnutím č. 4543-13493/2016/Haj/570021505/PK zo dňa 25.04.2016, doručeným dňa 02.05.2016 na dobu 60 dní. Žiadateľ doplnil podanú žiadosť v súlade s predmetným rozhodnutím dňa 06.06.2016.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa:

- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o súhlas na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4, zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil účastníkov U. S. Steel Košice, s.r.o., Mestskú časť Košice – Šaca, Mesto Košice a dotknuté orgány Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO a Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS o začatí konania listom č. 4543-18497/57/2016/Haj zo dňa 10.06.2016, zároveň v súlade s § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní od doručenia oznámenia o začatí konania. IŽP Košice súčasne oznámil, že podľa § 11 ods. 3 písm. d) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ môžu účastníci konania požiadať o nariadenie ústneho pojednávania. Keďže o nariadenie ústneho pojednávania z účastníkov konania nikto nepožiadaval, IŽP Košice ho nenariadil.

V rámci integrovaného povoľovania bolo k predloženej žiadosti zaslané vyjadrenia účastníkov konania a dotknutého orgánu:

- Mestskej časti Košice – Šaca, zastúpenej starostom, ktorá vo svojom stanovisku č. 754/2016/PRED/Iž zo dňa 12.07.2016 uviedla, že z hľadiska ich sledovaných záujmov nemá pripomienky,
- Mesta Košice vo vyjadrení č. A/2016/15640-2 zo dňa 16.06.2016, ktoré 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,
- Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o ŽP, ŠSOO, listom č. OU-KE-OSZP3-2016/030016-2 zo dňa 29.06.2016 doručenom na IŽP Košice dňa 23.03.2016, v ktorom uviedol, že súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia.

IŽP Košice pri určovaní emisných limitov vychádzal z podkladov k žiadosti a Vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzdušia a z ustanovení zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice vyhovel žiadosti prevádzkovateľa v súlade s ustanovením § 6 ods.1 písm. a) Vyhlášky č.410/2012 Z. z., ohľadne neuplatňovania emisného limitu pre znečisťujúcu látku Cr pre zdroj znečisťovania ovzdušia pasivačný úsek a znečisťujúcu látku SO<sub>2</sub> pre zdroj znečisťovania ovzdušia pecný úsek - žihacia pec, pretože prevádzkovateľ preukázal, že množstvo znečisťujúcej látky v znečistenom odpadovom plyne nemôže byť vyššie ako 10 % hodnoty všeobecného emisného limitu počas prevádzkového stavu, na ktorý sa vzťahuje.

Zmenou integrovaného povolenia č. 6834-31139/2015/Val/570021505/Z12 zo dňa 23.10.2015 bola povolená výrobná kapacita 520 000 t.rok<sup>-1</sup> a preto IŽP Košice v bode 2) tohto rozhodnutia v predmetnej časti integrovaného povolenia zosúladiť číselný údaj v predmetnej časti integrovaného povolenia vyššie uvedeným rozhodnutím.

Predmetom vydania tohto rozhodnutia bolo podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ konanie:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o súhlas na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia účastníkov konania a dotknutého orgánu IŽP Košice zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, 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. Angelka Theinerová  
riaditeľka

**Doručuje sa:**

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Fodor GM pre environment Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. Mesto Košice, Tr. SNP č.48/A, 040 11 Košice
3. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarská 9, 040 16 Košice – Šaca

**Na vedomie:**

1. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, Komenského 52, 041 26 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 Košice



