

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

Číslo : 5313-24133/2014/Pal/570021406/Z32

Košice 20.08.2014



## **R O Z H O D N U T I E**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povolenia 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 § 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“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5, písm. b) bod 3 a § 20 ods. 1 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

**mení a dopĺňa**

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

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 2997-30870/2007/Kov/570021406 zo dňa 31.08.2007 zmenené IŽP Košice rozhodnutiami č. 9325-42057/2007/Kov/570021406/Z1 zo dňa 19.12.2007, č. 7740-35666/2008/Kov/570021406/Z2 zo dňa 04.11.2008, č. 1177-1963/2009/Kov/570021406/Z3 zo dňa 26.01.2009, č. 923-2829/2009/Kov/570021406/Z4 zo dňa 27.01.2009, č. 4606-14348/2009/Wit/570021406/Z5 zo dňa 11.05.2009, č. 6514-29767/2009/Mer/570021406/Z6 zo dňa 25.09.2009, č. 5613-8472/2009/Kov/570021406/Z7 zo dňa 09.09.2009, č. 6259-23186/2009/Wit/570021406/Z8 zo dňa 15.07.2009, č. 6757-26346/2009/Wit/570021406/Z9 zo dňa 24.08.2009, č. 6759-6347/2009/Wit/570021406/ Z10 zo dňa 21.08.2009, č. 8221-35864/2010/ Kov/570021406/Z11 zo dňa 11.11.2009, č. 9533-38787/2010/Kov/570021406/Z12 zo dňa 29.12.2010, č. 3736-10118/2011/Kov/570021406/Z13 zo dňa 12.04.2011, č. 5180-18895/2011/Haj/570021406/Z14 zo dňa 07.07.2011, č. 6645-25094/2011/Wit/570021406/Z15 zo dňa 06.09.2011, č. 6789-26917/2011/Haj/570021406/Z16 zo dňa 19.10.2011, č. 4996-26600/2011/ Hut/570021406/Z17 zo dňa 20.09.2011, zmenené rozhodnutím Slovenskej inšpekcie životného prostredia - ústredie – útvarom

integrovaného povoľovania a kontroly č. 8872-971/27/2012/Šop/570021406 zo dňa 13.01.2012, č. 7992-11258/2012/Hut,Wit/570021406/Z18 zo dňa 24.04.2012, č. 8246-34667/2011/Mil/570021406/Z19 zo dňa 05.12.2011, č. 8829-3743/2012/Wit/570021406/Z20 zo dňa 13.02.2012, č. 6020-33889/2012/Hut/570021406/Z21 zo dňa 17.12.2012, č. 7265-27682/2012/Wit/570021406/Z22 zo dňa 19.10.2012, č. 7657-31586/2012/Hut,Wit/570021406/Z23 zo dňa 03.12.2012, č. 3008-11688/2013/Wit/570021406/Z25 zo dňa 02.05.2013, č. 4631-18862/2013/Wit/570021406/ZSP26 zo dňa 16.07.2013, č. 6099-29160/2013/Mer/570021406/ZSP28 zo dňa 06.11.2013 a č. 2930-13055/2014/Mer/570021406/ZK29 zo dňa 29.04.2014 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

### **Výroba tepla - DZ Energetika**

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

#### **prevádzkovateľovi:**

Obchodné meno: **U. S. Steel Košice, s.r.o.**  
Sídlo: **Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice**  
IČO: **36 199 222**

**Predmetom zmeny integrovaného povolenia činností prevádzky je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:**

- a) **v oblasti ochrany ovzdušia** udelenie súhlasu na zmenu technologického celku patriaceho do kategórie veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ak nepodlieha stavebnému konaniu podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd** udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

#### **Integrované povolenie 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 ruší pôvodné znenie textu v druhom odstavci v prevádzkovom súbore - Nakladanie s vodami časť Odber a úprava vody na technologické účely pre areál U. S. Steel Košice, s.r.o. a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Surová voda odoberaná z rieky Hornád alebo z jazera je privádzaná do objektu CHÚV Krásna gravitačným privádzačom. Následne je upravovaná alkalickým čírením a dekarbonizáciou pomocou síranu železnateho a vápenného mlieka, ktorá nastáva po rozmiešaní týchto chemikálií v sekcii rýchleho miešania vo flokulačných a sedimentačných nádržiach. Zo sedimentačných nádrží odteká vyčírená voda samospádom na otvorené pieskové filtre, kde dochádza k zachytávaniu jemných nečistôt. Takto upravená voda je dvoma výtlačnými potrubiami B a C, typu DN 1 100 dopravovaná do areálu

U. S. Steel Košice, s.r.o.. Kal usadený v sedimentačných nádržiach je zhrabovaný pomocou reťazových zhrabovákov do kalových nádrží, odkiaľ sa časť kalu prečerpáva späť pred flokulačné nádrže a slúži ako očkovací kal a časť sa prečerpáva do homogenizačných nádrží a následne na kalolis. Časť kalu po spracovaní na kalolise sa odváža na kalové lagúny s následným využitím na Rudisku ako súčasť aglomeračnej vsádzky pre vysoké pece a využitím ako vstupná surovina pri výrobe mikropeliet, ktorú zabezpečuje pre prevádzkovateľa externá firma dodávateľským spôsobom. Kal z CHÚV Krásna využívaný na Rudisku prevádzky Príprava výroby DZ Vysoké pece a pri výrobe mikropeliet sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad. Kal z CHÚV Krásna ako vedľajší produkt sa využíva ako náhrada vstupnej suroviny vápna pri príprave aglomerátu, mikropeliet pre potreby vysokých pecí DZ Vysoké pece z dôvodu vysokého podielu vápna obsiahnutého v kale (48 % CaO).

**2) V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v prevádzkovom súbore - Skladovanie škodlivých látok používaných v prevádzke v tabuľke č. 1 Skladovanie škodlivých látok dopĺňa popis pre prevádzku Vodné hospodárstvo - ČS Granulácia a ruší popis pre prevádzku Strojovňa – teplárenská strojovňa a prevádzku Technické plyny a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Tabuľka č.1. Skladovanie škodlivých látok

Miesto skladovania	Škodlivá látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
<b>Prevádzka Vodné hospodárstvo - ČS Granulácia</b>				
Manipulačná plocha s chemikáliami	Chemikálie na úpravu vratnej vody	1 x 1 m <sup>3</sup>	JP plastový kontajner	Záchytná vaňa o objeme 1 m <sup>3</sup>
<b>Prevádzka Strojovňa – teplárenská strojovňa</b>				
Olejové hospodárstvo teplárne	Prevádzkové oleje (súčasť technologického zariadenia)	4 m <sup>3</sup> 0,46 m <sup>3</sup> 10 x 1,2 m <sup>3</sup>	Prevádzková nádrž JP nadzemná oceleová	Betónové záchytné vane tvorené podlahou s betónovým soklom natreté izolačným náterom a oceľové záchytné vaničky
	Turbínový olej	3 x 20 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceleová	Betónová záchytná vaňa o objeme 20 m <sup>3</sup> tvorená podlahou s betónovým soklom s izolačným náterom
Úprava napájacej vody (súčasť technologického zariadenia)	Chemikálie na úpravu napájacej vody	3 x 0,5 m <sup>3</sup>	JP nadzemná plastová	Záchytné vane betónové opatrené ochranným náterom voči pôsobeniu skladovaných chemikálií.
		2 x 1,8 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceleová	Nádrže vyčistené a zaslepené pre zamedzenie ďalšieho použitia
		2 x 1 m <sup>3</sup>	JP nadzemná nerezová nádrž	Záchytná vaňa o objeme 2 x 2,4 m <sup>3</sup> 1 x 0,2 m <sup>3</sup>

Miesto skladovania	Škodlivá látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Úprava cirkulačných vôd	Chemikálie na úpravu cirkulačných vôd	5 x 1 m <sup>3</sup>	Prevádzková nádrž JP nadzemná plastová	Vyspádovaná betónová podlaha, ošetrovaná izolačným náterom
Olejové hospodárstvo agregátov strojovne Súčasť technologického zariadenia	Prevádzkové oleje	7,8 m <sup>3</sup>	Dvojplášťová nadzemná oceľová	Dvojplášťová nádrž
		3 x 9 m <sup>3</sup> 12 m <sup>3</sup> 2 x 6 m <sup>3</sup> 5 x 9 m <sup>3</sup> 8 m <sup>3</sup> 5 x 6 m <sup>3</sup> 18 m <sup>3</sup> 6 m <sup>3</sup> 6 m <sup>3</sup> 2 x 4,5 m <sup>3</sup> 9 x 0,8 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľová	Bariéra tvorená betónovým múrikom, podlaha opatrená izolačným náterom a vyspádovaná do zbernej nádrže. Oceľové záchytné vane.
Agregát TG 1V – redukčná stanica pri hale SV (súčasť technologického zariadenia)	Prevádzkové oleje	6 m <sup>3</sup>	Prevádzková nádrž JP nadzemná oceľová	Bariéra tvorená betónovým múrikom, podlaha opatrená izolačným náterom
Dieselagregát požiarného čerpadla	Nafta	250 l	Nadzemná DP nádrž	Oceľová záchytná nádrž o objeme 0,014 m <sup>3</sup>
<b>Prevádzka Technické plyny</b>				
Ústredný sklad vykurovacieho oleja	Ťažký vykurovací olej	4 x 4 000 m <sup>3</sup>	JP nadzemné oceľ	Manipulačná plocha z betónu vyspádovaná, odvod do kanalizácie cez odlučovač olejov.
Plynojem	Tesniaci olej	250 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľ	Havarijná nádrž o objeme 285 m <sup>3</sup> . Manipulačná plocha z betónu s výstužou a izoláciou Ekoplast proti ropným látkam.
	Tesniaci olej	9,5 m <sup>3</sup> 38 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľ JP nadzemná oceľ	Manipulačná plocha z betónu a izoláciou Ekoplast proti ropným látkam, s odvodom do havarijnej nádrže o objeme 89 m <sup>3</sup> .
	Opotrebovaný tesniaci olej	47,5 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľ	
Acetylénka	Vápenné mlieko	4 x 180 m <sup>3</sup> 2 x 16 m <sup>3</sup>	JP podzemná betónová	Nádrže sú vybavené signalizáciou úniku.
	Nafta	2 x 20 l	Oceľová bandaska	Uložené v záchytnej oceľovej vaničke o objeme 25 l.
	Karbid vápnika	1 000 kg	JP nadzemná oceľ (kontajner)	Kontajner uzavretý pod pretlakom dusíka.
	Oleje a mazivá	0,06. m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľ (sud)	Oceľová záchytná vaňa o objeme 0,2 m <sup>3</sup> .

Miesto skladovania	Škodlivá látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Technické plyny	Kondenzát z rozvodov KP	3 x 4,5 m <sup>3</sup> 13 x 20 m <sup>3</sup> 23 x 32 m <sup>3</sup> 6 x 50 m <sup>3</sup>	DP podzemná oceľová	45 x oceľová dvojplášťová nádrž s indikáciou priesaku do medziplášťového priestoru.
Kyslíkareň súčasť technologického zariadenia	Oleje a mazivá	5 x 4 m <sup>3</sup> 4 x 2 m <sup>3</sup>	JP nadzemná oceľová	Betónová podlaha s múrikmi ošetrovaná izolačným náterom s vyspádovaním do zberných nádrží.
Manipulačná plocha s chemikáliami	Chemikálie na úpravu cirkulačnej vody	4 x 1 m <sup>3</sup>	JP plastový kontajner	Záchytná vaňa o objeme 2 x 1,75 m <sup>3</sup>

JP - jednoplášťová, DP - dvojplášťová

**3) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok sa v bode 1.1 ruší znenie tabuľky č. 4.2 a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Tabuľka č. 4.2

Zdroj emisií príkon Palivo	Miesto Vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit EL <sub>i</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]	Vzt'ážné podmienky
Kotolňa ČOV Sokoľany:	Spoločný komín 15 m	TZL	250	1), 2)
Kotol č.1 - 0,59 MW, koks		SO <sub>2</sub>	2500	1), 2)
Kotol č.2 – 0,62 MW, koks		NO <sub>x</sub>	650	1), 2)
		CO	850	1), 2)

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach, tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C a referenčný obsah kyslíka 6 % obj.
- 2) Emisný limit vyjadrený ako hmotnostná koncentrácia pri diskontinuálnom oprávnenom meraní alebo technickom výpočte sa považuje za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota v každej sérii jednotlivých meraní alebo výsledok každého iného postupu technického výpočtu podľa podmienok určených súhlasom alebo rozhodnutím neprekročí hodnotu emisného limitu.

**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 5, písm. b) bod 3 a § 20 ods. 1 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 vydaného rozhodnutím IŽP

Košice č. 2997-30870/2007/Kov/570021406 zo dňa 31.08.2007, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Výroba tepla – DZ Energetika“, na základe žiadosti prevádzkovateľa U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, doručenej IŽP Košice dňa 27.06.2014.

Spoločnosť U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice požiadala listom doručeným na IŽP Košice dňa 27.06.2014 o zníženie správneho poplatku za podanú žiadosť v zmysle čl. II ods. 1 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. IŽP Košice vyhovel žiadateľovi listom č. 5313-19446/57/2014/Pal zo dňa 03.07.2014 a znížil správny poplatok na 250 eur. Správny poplatok za podanie žiadosti bol zaplatený vo výške 250 eur podľa položky 171a) písm. c) Splnomocnenia 1 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

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.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa v oblasti ochrany ovzdušia o udelenie súhlasu na zmenu technologického celku patriaceho do kategórie veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ak nepodlieha stavebnému konaniu podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice predmetnú žiadosť podľa § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ posúdil a v súlade s ustanoveniami § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil účastníka konania, dotknutú obec a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 5313-19449/57/2014/Pal zo dňa 03.07.2014, doručeným dňa 11.07.2014. IŽP Košice na základe uvedeného podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutému orgánu 15 dňovú lehotu, ktorá uplynula dňom 28.07.2014.

IŽP Košice zároveň požiadal dotknutú obec, aby v súlade s § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v termíne do troch pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnila na svojom webovom sídle a úradnej tabuli, alebo iným v mieste obvyklým spôsobom po dobu 15 dní žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke a výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy. Uvedené údaje boli Mestskou časťou Košice -Šaca zverejnené na webovej stránke od 07.07.2014 do 23.07.2014 a na úradnej tabuli od 11.07. do 23.07.2014. V lehote 30 dní odo dňa zverejnenia nebola podaná žiadna prihláška zainteresovanej verejnosti a osôb ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokováanej veci.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 3 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil od 08.07.2014 do 22.07.2014 na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania žiadosť a od 08.07.2014 do 19.08.2014 zverejnil na úradnej tabuli stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 3 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil od 08.07.2014 do 22.07.2014 na svojom webovom sídle ([www.sizp.sk](http://www.sizp.sk)), v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od 08.07.2014 do 19.08.2014 na svojej úradnej tabuli výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy. V uvedenej lehote nebola podaná žiadna písomná prihláška zainteresovanej verejnosti a osôb ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokováanej veci.

IŽP Košice na základe posúdenia žiadosti v predmetnej veci podľa § 11 ods. 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od ústneho pojednávania a náležitostí podľa § 7 ods. 1 písm. a) a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci zmeny integrovaného povolenia bolo k predloženej žiadosti zaslané stanovisko účastníka konania Mestskej časti Košice – Šaca č. 1214/2014/PRED/Iž zo dňa 23.07.2014 a vyjadrenia dotknutých orgánov Okresného úradu Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja č. OU-KE-OSZP2-2014/027114 zo dňa 16.07.2014 a Okresného úradu Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO č. OU-KE-OSZP3-2014/027310 zo dňa 15.07.2014, v ktorých neboli k vydaniu zmeny integrovaného povolenia uplatnené žiadne pripomienky.

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

- a) v oblasti ochrany ovzdušia o udelenie súhlasu na zmenu technologického celku patriaceho do kategórie veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ak nepodlieha stavebnému konaniu podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia účastníka konania a dotknutých orgánov a vykonaného konania zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako sa uvádza 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  
riadiťka inšpektorátu

**Doručuje sa:**

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarska 9, 040 15 Košice – Šaca

**Na vedomie:**

1. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOO, Komenského 52, 040 01 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek ŽP kraja, Komenského 52, 040 01 Košice