

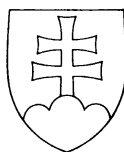
# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 11018/57/2021-16248/2022/570020905/Z34

Košice 12.05.2022



### ROZHODNUTIE

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, 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 16 a § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 a 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 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. 1557/221-OIPK/2006-Mi/570020905/R1 zo dňa 14.10.2006 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 2415-27930/2007/Kov/570020905/R1/Z1 zo dňa 08.08.2007, č. 3863-13019/2009/Kov/570020905/R1/Z2 zo dňa 29.04.2009, č. 6192-18245/2009/Kov/570020905/R1/Z3 zo dňa 03.06.2009, č. 8183-33442/2009/Wit/570020905/R1/Z5 zo dňa 27.10.2009, č. 727-3667/2010/Mil/570020905/R1/Z4 zo dňa 22.02.2010, č. 5813-19126/2011/Mil/570020905/R1/Z6 zo dňa 01.07.2011, č. 9458-7800/2012/Pal/570020905/Z7 zo dňa 22.03.2012, č. 3418-18910/2013/Mer,Haj/570020905/Z8 zo dňa 23.07.2013, č. 4424-19078/57/2013/Haj,Wit/570020905/Z9 zo dňa 29.07.2013, č. 1042-1476/2014/Mil/570020905/Z10 zo dňa 21.01.2014, č. 466-

5317/2014/Mil/570020905/Z11 zo dňa 24.02.2014, č. 5758-25958/2014/Mil/570020605/Z12 zo dňa 16.09.2014, č. 4792-20146/57/2015/Jen/Z13 zo dňa 10.7.2015, č. 5011-20401/2015/Haj/570020605/Z14 zo dňa 17.07.2015, č. 6161-33120/2015/Ber/570020905/Z15 zo dňa 12.11.2015, č. 7544-35833/2015/Mer,Ber/570020905/Z16-SP zo dňa 8.12.2015, č. 885-1541/2017/Mer/570020905/KR-Z16 zo dňa 20.02.2017, č. 7148-37695/2015/Wit,Haj/570020905/Z17-KR zo dňa 14.12.2015, č. 7623-37699/2015/Mer,Haj/570020905/Z18-KR zo dňa 15.12.2015, č. 8516-4525/2016/Pal,Mer/570020905/Z19-SP zo dňa 11.02.2016, č. 550-12789/2016/Ber,Wit/570020905/Z20-SP zo dňa 29.04.2016, č. 1077-18935/2017/Mer/570020905/KR-Z19 zo dňa 14.06.2017, č. 3535-12108/2016/Haj/570020905/Z21 zo dňa 18.04.2016, č. 575-901/2017/Ber/570020905/Z22 zo dňa 13.01.2017, č. 4342-18466/2017/Mil/570020905/Z23 zo dňa 06.06.2017, č. 5749-26541/2017/Ber/570020905/Z24 zo dňa 22.08.2017, č. 2592-11391/2018/Haj,Bre/570020905/Z25-SP zo dňa 18.04.2018, č. 2591-8716/2018/Haj/570020905/Z26-SP zo dňa 15.03.2018, č. 6037-29668/2018/Bre,Haj/570020905/Z27-SP zo dňa 13.09.2018, č. 8163-43554/2018/Bre/570020905/Z28-SP zo dňa 10.12.2018, č. 9729-12884/57/2019/Haj/570020905/Z29 zo dňa 09.04.2019, č. 6657-31185/2019/Haj/570020905/Z30 zo dňa 27.08.2019, č. 7430-35938/2019/Haj/570020905/Z31 zo dňa 02.10.2019, č. 6109/57/2019/Wit-31210/2019/KR-Z20 zo dňa 21.10.2019, č. 8567/57/2019-41707/2019/Ber/570020905/Z32 zo dňa 11.11.2019 a č. 7722/57/2021-34738/2021/570020905/Z33 zo dňa 27.09.2021 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**Vysoké pece U. S. Steel Košice, s.r.o.**  
Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

**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:**

- konkretizácia podmienok uplatňovania technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania pre veľký stacionárny zdroj znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3. písm. a) bod 16 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**b) v oblasti odpadov**

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov (zhodnocovanie odpadov činnosťou R4 – recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín a činnosťou R5 – recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov) okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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

### **I. Údaje o prevádzke**

#### **A. Zaradenie prevádzky**

**1) V kapitole I. Údaje o prevádzke sa v časti „A. Zaradenie prevádzky“ dopĺňa bodu č. 3 s nasledovným znením:**

**3. Určenie vykonávaných činností podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“):**

V prevádzke sa vykonáva činnosť, ktorá je podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch zaradená:

**R4 – recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín,**

**R5 – recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov.**

**Činnosťou R4 a R5** sú vo Vysokých peciach peciach č.1, č.2 a č.3 zhodnocované druhy odpadov kategórie O – ostatný, uvedené v prílohe č. 3 integrovaného povolenia v množstve 200 000 ton za rok.

**2) V kapitole I. Údaje o prevádzke časť „B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy“ sa v bode „2.1 Výroba surového železa“ nahrádza pôvodné znenie prvého odstavca s nasledovným novým znením:**

#### **2.1 Výroba surového železa**

Oceliarenské surové železo sa vyrába oxidačno-redukčnými procesmi prebiehajúcimi počas tavenia vsádzky vo Vysokých peciach č. 1, 2 a 3 (ďalej len „VP1, VP2 a VP3“), ktorú tvorí:

- kovonosná vsádzka: aglomerát (30 – 90 % kovonosnej vsádzky), pelety kyslé (od 10 – 70 % vsádzky), pelety zásadité (do 10 % vsádzky), kusové rudy priemernej kusovosti 6 – 25 mm vsádzané priamo do vysokej pece (10 – 15 % vsádzky), a tiež kovonosné odpady s obsahom železa, odpadové kovy, oxidy kovov, okuje, kaly, piliny a triesky z kovov, odpadové kovy, železo, oceľ a p. (odpady kategórie O – ostatné odpady) a vedľajší produkt z DZ Studená valcovňa prevádzky Žiharne – „použitie katalyzátory“,
- troskotvorné prísady: vápenec s obsahom 54 – 56 % CaO, odpady s obsahom vápna, odpady zo spracovania vápna, oceliarenská kusová troska z vlastnej výroby ocele z prevádzky Oceliareň I, II s obsahom Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, CaO, Mn, oceliarenská troska z vlastnej výroby ocele z prevádzky Oceliareň I, II s obsahom až 60 % železa, odpad zo spracovania trosky,
- mangánová ruda, titánová ruda, odpady z ťažby rudných a nerudných nerastov, odpadový štrk a drvené horniny, piesok a íly, hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov (odpady kategórie O – ostatné odpady) a iné vsádzkové materiály, ktoré napomáhajú k stabilizácii technologického procesu výroby surového železa,
- redukčné činidlo a súčasne palivo: koks, mleté práškové uhlie na VP1, VP2 a VP3.

**3) V kapitole I. Údaje o prevádzke časť „B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy“ sa v prvom odstavci bodu 2.8 Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami nahrádza pôvodné znenie údaju „havarijnej nádrže o objeme 2 m<sup>3</sup>“ novým opraveným údajom „havarijnej nádrže o objeme 3,6 m<sup>3</sup>“ (oprava chyby v písaní).**

**4) V kapitole II. Podmienky povolenia, časť „D. Opatrenia pre minimalizáciu a na nakladanie s odpadmi (zhodnotenie a zneškodnenie odpadov) sa za podmienku č. 15 vkladajú nové podmienky č. 16 až č. 23 s nasledovným znením:**

16. Prevádzkovateľ je povinný mať zariadenie na zhodnocovanie odpadov označené informačnou tabuľou umiestnenou na verejne dostupnom mieste pri vstupe do areálu USSK, na ktorej musia byť uvedené nasledujúce údaje: názov zariadenia, obchodné meno a sídlo alebo miesto podnikania prevádzkovateľa povoľovanej prevádzky, prevádzkový čas, zoznam druhov odpadov s ktorými sa v prevádzke nakladá, názov orgánu štátnej správy, ktorý vydal súhlas na prevádzkovanie prevádzky, meno a telefónne číslo zodpovednej osoby za prevádzkovanie zariadenia.

17. Prevádzkovateľ je povinný pri preberaní odpadov do prevádzky vykonať:

- kontrolu kompletnosti a správnosti požadovaných dokladov a údajov o množstve a druhu dodaného odpadu, ktorý musí byť v súlade so schváleným Prevádzkovým poriadkom zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- analýzu odpadu,
- vizuálnu kontrolu dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu v súlade s Prevádzkovým poriadkom zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- vykonávať analýzu každej šarže prijatého odpadu (fyzikálne - chemické parametre) v rozsahu uvedenom v prílohe č. 1 Prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- podľa potreby kontrolné náhodné odbery vzoriek odpadu, skúšky a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,
- zaevidovanie prevzatého odpadu,
- vydanie potvrdenia držiteľovi odpadu o prevzatí odpadu s vyznačením dátumu a času jeho prevzatia, množstva prevzatého odpadu, jeho druhu a názvu podľa Katalógu odpadu, účelu, na ktorý bol odpad prevzatý a ďalšieho spôsobu nakladania s týmto odpadom.

18. Prevádzkovateľ je oprávnený zhodnocovať odpady zaradené podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva, ktorým sa ustanovuje Katalóg odpadov podľa zoznamu uvedeného v prílohe č. 3, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prevádzkovateľ nie je oprávnený preberať do zariadenia na zhodnocovanie odpadov nebezpečné odpady.

19. Prevádzkovateľ je povinný zariadenie na zhodnocovanie odpadov prevádzkovať v súlade s prevádzkovým poriadkom „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov prevádzka Vysoké pece“, (evidenčné číslo PRP/AG00/0011) vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva a schváleným rozhodnutím IŽP Košice č. 11018/57/2021-16248/2022/570020905/Z34 zo dňa 12.05.2022.
20. Prevádzkovateľ má povolené zhodnocovanie odpadov činnosťou R 4 a R 5 na dobu neurčitú. Prevádzkovateľ je povinný pri zhodnocovaní odpadov postupovať podľa podmienok uvedených v integrovanom povolení. Akékoľvek zmeny pri zhodnocovaní odpadov podliehajú integrovanému povoľovaniu.
21. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov, ku ktorej patrí prevádzkový poriadok, technologický reglement, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi a vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská, v zmysle príslušného všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
22. Prevádzkovateľ je povinný zverejňovať druhy odpadov, na ktorých zhodnocovanie je oprávnený.
23. Prevádzkovateľ je povinný zverejniť všetky platné rozhodnutia, ktoré mu boli vydané podľa zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zmien, na svojom webovom sídle
24. Prevádzkovateľ je povinný plniť evidenčnú povinnosť a ohlasovaciu povinnosť uchovávania evidencie a ohlasovaných údajov o množstve výrobkov a materiálov, ktoré sú výsledkom prípravy na opätovné použitie, recyklácie alebo ďalších činnosti zhodnocovania odpadu a ohlasovať údaje na IŽP Košice a príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva
25. Prevádzkovateľ je povinný uskutočniť, v termíne september - november 2022, výsadbu množstve 2 x 50 ks odrastených drevín podľa predloženého projektu na výsadbu drevín.
26. Prevádzkovateľ je povinný vykonať oprávnenou osobou meranie hluku najneskôr do 30.10.2022 v súlade s Vyhláškou Ministerstva zdravotníctva SR č.548/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

**5) V kapitole II. Podmienky povolenia, časť I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, sa v bode 1. Kontrola emisií do ovzdušia dopĺňajú podmienky č. 1.12 a č.1.13 s nasledovným znením:**

1.12 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať kalibráciu a validáciu AMS (QAL2) v nasledujúcich prípadoch:

- po výmene analyzátora tuhých znečisťujúcich látok alebo jeho časti ktorá má vplyv na kalibračnú funkciu, a to: žiarič, snímač a k tomu prislúchajúca elektronika v analyzátore TZL pracujúcom na optickom princípe, sonda, snímač analyzátora TZL pracujúceho na elektrodynamickom princípe,
- po výmene prietokomeru alebo jeho časti ktorá má vplyv na kalibračnú funkciu, a to: meracia sonda prietokomeru pracujúceho na princípe merania diferenčného tlaku, meracia sonda a k nej prislúchajúca elektronika prietokomeru pracujúceho na ultrazvukovom princípe,
- po zmene spôsobu vyhodnocovania emisií v dôsledku zmeny všeobecne záväzných právnych predpisov legislatívy,
- po zmene miesta odberu plynnej vzorky, miesta merania TZL alebo prietoku.
- po aplikácii zmien noriem do roka od ich platnosti.
- po zistení neplnenia požiadavky platnosti kalibračného rozsahu, skúšky variability počas skúšky funkčnosti AMS (AST, QAL2) uvedenom v správe z periodickej kontroly AMS, pričom doba na odstránenie nedostatkov začína plynúť dátumom vydania správy.
- po zistení neplnenia podmienky platnosti validovaného kalibračného rozsahu spôsobené zhoršenou spoľahlivosťou AMS, ktoré nebolo spôsobené poruchou technológií.

1.13 Prevádzkovateľ je povinný zadávať kalibračné funkcie po vykonaní úplnej oprávnenej inšpekcie zhody a integrálnej oprávnenej skúšky v rozsahu QAL2 v určenom 5 ročnom intervale; ďalej pri nedodržaní požiadaviek na validovaného kalibračného rozsahu v zmysle bodu 6.5 STN EN 14181 a pri zistení nezhody týkajúcej sa platnosti a variability kalibračnej funkcie počas výkonu kontroly kontinuálneho meracieho systému nasledovne:

- Zadávať nové kalibračné funkcie uvádzané v správach o skúšaní podľa postupov QAL2 pre jednotlivé znečisťujúce látky, referenčné a stavové veličiny (kyslík a objemový prietok).
- Ponechať pôvodné kalibračné funkcie tých znečisťujúcich látok, pri ktorých je v správe o skúšaní podľa postupov QAL2 odporúčanie ich ponechanie.
- Ponechať pôvodne kalibračné funkcie tých znečisťujúcich látok, pri ktorých je uvedené odporúčanie o ich ponechaní z toho dôvodu, že postupmi podľa príslušných technických noriem nebolo možné určiť nové reprezentatívne kalibračné funkcie.

**6) V kapitole II. Podmienky povolenia, časť I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, sa v bode 4. Požiadavky na spôsob podávania správ**

**o prevádzke a hlásenia mimoriadnych udalostí nahrádza pôvodne znenie podmienky č. 4.1 nasledovným novým znením:**

4.1 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 v termíne stanovenom všeobecne záväzným právnym predpisom.“

**7) V kapitole II. Podmienky povolenia, časť I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, sa do bodu 4. Požiadavky na spôsob podávania správ o prevádzke a hlásenia mimoriadnych udalostí dopĺňa podmienka č. 4.6 s nasledovným znením:**

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

**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 16 a § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 a 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 vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Vysoké pece U. S. Steel Košice, s.r.o. na základe žiadosti prevádzkovateľa U. S. Steel, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice zo dňa 03.12.2021. 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.

Vzhľadom k tomu, že predmetom konania nie je podstatná zmena integrovaného povolenia podľa § 2 písm. l) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice podľa sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie správny poplatok nevybral.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa:  
a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o konkretizáciu podmienok uplatňovania technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania pre veľký stacionárny zdroj znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3. písm. a) bod 16 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti odpadov
- o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov (zhodnocovanie odpadov činnosťou R4 – recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín a činnosťou R5 – recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov) okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
  - o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nebola spracovaná v súlade so Záverečným stanoviskom MŽP SR, sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 7416/2021-6.6/mš, 51079/2021, 51080/2021-int. zo dňa 29.09.2021, t. j. s podmienkami č. 3.2, 3.3 a 3.5 stanoviska MŽP SR, uvedenými v kapitole VI.3 tohto stanoviska. Na základe vyššie uvedeného IŽP Košice rozhodnutím č. 11018/57/2021-3088/2022/570020905/Z35-PK zo dňa 31.01.2022, konanie vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Vysoké pece U. S. Steel Košice, s.r.o.“ prerušil na 60 dní. Prevádzkovateľ doručil žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 21.03.2022 v súlade s predmetným rozhodnutím.

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 účastníkov konania, dotknutú obec a dotknuté orgány o začatí konania listom upovedomil o začatí konania listom č. 7722/57/2021-27417/2021/Z33 zo dňa 21.07.2021 (doručeným v dňoch 23.07.2021 a 26.07.2021).

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a určil 30 dňovú lehotu na vyjadrenie účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy, odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

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

- Okresného úradu Košice, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, listom č. OU-KE-OSZP3-2022/018930-002 zo dňa 06.04.2022, v ktorom uviedol, že na základe predloženej žiadosti a doplňujúcich podkladov k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Vysoké pece U. S. Steel Košice, s.r.o.“ prevádzkovateľovi U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice nemá námietky,
- Okresného úradu Košice, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, listom č. OU-KE-OSZP3-2022/018858-002 zo dňa 05.04.2022, v ktorom uviedol, že nemá pripomienky ku zmene integrovaného povolenia pre vyššie



uvedenú prevádzku a súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bodu 16 zákona o IPKZ, pre prevádzku „DZ Vysoké pece, Vstupný areál U. S. Steel, Košice“, prevádzkovateľa U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice.

- záväzné stanovisko MŽP SR Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, listom č. 7521/2022-6.6/mš 21626/2022 zo dňa 11.04.2022, v ktorom uviedol, že návrh uvedený v žiadosti na začatie správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Vysoké pece“ je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s vydaným záverečným stanoviskom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 7416/2021-6.6/mš, 51079/2021, 51080/2021-int., zo dňa 29. 09. 2021 a jeho podmienkami.

Prevádzkovateľ doložil k žiadosti nasledovné doklady:

- Zoznam odpadov (Ostatných) povolených na zhodnocovanie v Zariadení na zhodnocovanie odpadov prevádzka Vysoké pece,
- Prevádzkový poriadok Zariadenia na zhodnocovanie odpadov prevádzka Vysoké pece č.PR/AG00/0011 vydanie č.2 (4 ks + el.),
- Odborný posudok vo veciach odpadov II/1 na udelenie súhlasu na prevádzkovanie zar. na zhodnocovanie odpadov prev. Vysoké pece, č.1/2021 z 19.11.2021 (1 ks + el. – zaslané v prvotnej žiadosti v 11/21),
- Odborný posudok vo veciach odpadov II/2 na udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zar. na zhodnocovanie odpadov prev. Vysoké pece, č.2/2021 z 20.11.2021 (1 ks + el. – zaslané v prvot. žiadosti v 11/21),
- Záverečné stanovisko Sekcie posudzovania vplyvov na ŽP MŽP SR k zhodnocovaniu odpadov na prev. „Príprava výroby“ a „Vysoké pece“ z 29.09.2021 (elektronicky – zaslané v prvotnej žiadosti v 11/21),
- Rozhodnutie OÚŽP Košice č.OU-KE-OSZP2-2021/041315-004 z 25.11.2021 s udelením súhlasu, že látka „použitie katalyzátory“ sa považuje za vedľajší produkt a nie za odpad (elektronicky – zaslané v prvotnej žiadosti v 11/21).

IŽP Košice zapracoval podmienky záverečného stanoviska Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 7416/2021-6.6/mš, 51079/2021, 51080/2021-int., zo dňa 29. 09. 2021 nasledovne:

- podmienky č. 3.2 a č.3.3 do podmienky č. 17 časť II. bod D integrovaného povolenia,
- podmienku č. 3.4 do podmienky č. 23 časť II. bod D integrovaného povolenia,
- podmienku č. 3.5 do podmienky č. 22 časť II. bod D integrovaného povolenia,
- podmienka č. 3.1 týkajúca sa zabezpečenia monitorovania emitovaných emisií je zapracovaná v časti II bode I.1. Kontrola emisií do ovzdušia integrovaného povolenia.

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

a) v oblasti ochrany ovzdušia

- o udelenie súhlasu na zmenu súhlasu a prevádzkovanie technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 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 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti odpadov
- o udelenie súhlasu na to, že látka alebo vec sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia účastníka 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. Ulrika Ulbrichová  
poverená vykonávaním funkcie riaditeľky

**Doručuje sa:**

Účastníci konania:

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Miloš Fodor, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. Mesto Košice, Tr. SNP č.48/A, 040 11 Košice
3. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarenská 9, 040 15, Košice – Šaca

**Na vedomie:**

1. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, Komenského 52, 041 26 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, Komenského 52, 041 26 Košice
3. Ministerstvo životného prostredia, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Príloha č. 3 k rozhodnutiu č. 11018/57/2021-16248/2022/570020905/Z34

**Zoznam odpadov povolených na zhodnocovanie v Zariadení na zhodnocovanie odpadov pre prevádzku Vysoké pece**

| <b>Druh<br/>(č.o.)</b> | <b>Názov skupiny, podskupiny, druhu a poddruhu odpadu</b>                                 | <b>Kategória<br/>odpadu</b> |
|------------------------|---|-----------------------------|
| 01 01 01               | odpad z ťažby rudných nerastov  | O                           |
| 01 01 02               | odpad z ťažby nerudných nerastov  | O                           |
| 01 03 08               | prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07                                      | O                           |
| 01 04 08               | odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07                                 | O                           |
| 01 04 09               | odpadový piesok a íly   | O                           |
| 01 04 10               | prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07                                      | O                           |
| 01 04 12               | hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11 | O                           |
| 02 01 10               | odpadové kovy   | O                           |
| 06 03 16               | oxidy kovov iné ako uvedené v 06 03 15  | O                           |
| 10 02 01               | odpad zo spracovania trosky   | O                           |
| 10 02 10               | okuje z valcovania  | O                           |
| 10 02 14               | kaly a filtračné koláče z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 02 13                      | O                           |
| 10 02 15               | iné kaly a filtračné koláče   | O                           |
| 10 13 01               | odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním                                      | O                           |
| 10 13 04               | odpady z pálenia a hasenia vápna  | O                           |
| 10 13 06               | tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13                     | O                           |
| 10 13 07               | kaly a filtračné koláče z čistenia plynov   | O                           |
| 10 13 13               | tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 13 12                                   | O                           |
| 12 01 01               | piliny a triesky zo železných kovov   | O                           |
| 12 01 02               | prach a zlomky zo železných kovov   | O                           |
| 12 01 03               | piliny a triesky z neželezných kovov  | O                           |
| 12 01 04               | prach a zlomky z neželezných kovov  | O                           |
| 12 01 13               | odpady zo zvarovania  | O                           |
| 12 01 15               | kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14   | O                           |
| 16 01 17               | železné kovy  | O                           |
| 17 04 05               | železo a oceľ   | O                           |
| 19 01 02               | železné materiály odstránené z popola   | O                           |
| 19 12 02               | železné kovy  | O                           |
| 20 01 40               | kovy  | O                           |
| 20 01 40 05            | železo a oceľ   | O                           |