

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 6417/57/2024-20042/2024/570021306/Z54-SP

Košice 27.05.2024



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, § 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. g) a 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. 5233-0575/2008Wit/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. 7320-37234/2008/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/Z17 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, č. 4565-19085/2016/Val/570021306/Z27 zo dňa 16.06.2016, č. 5369-26225/2016/Haj,Mer/570021306/Z28-SP zo dňa 02.09.2016, č. 5873-33164/2016/Val,Mer/570021306/Z29-SP zo dňa 24.10.2016, 8096-5403/2017/Haj/570021306/Z30, č. 8096-5403/2017/Haj/570021306/Z30 zo dňa 07.03.2017, č. 675-4702/2017/Bre,Haj/570021306/Z31-SP zo dňa 13.03.2017, č. 4165-21475/2017/Haj/570021306/Z32 zo dňa 04.07.2017, č. 4481-24243/2017/haj/570021306/Z33 zo dňa 01.08.2017, č. 7556-38580/2017/Val/570021306/Z34 zo dňa 08.12.2017, č. 4051-16627/2018/Mer/570021306/Z35-SP zo dňa 25.05.2018, č. 4049-16627/2018/Mer/570021306/Z36-SP zo dňa 28.05.2018, č. 5021-26096/2018/Bre/570021306/Z37-SP zo dňa 17.08.2018, č. 6770-33741/2018/Bre/570021306/Z38-SP zo dňa 04.10.2018, č. 7353-8544/2018/Haj/570021306/Z39 zo dňa 13.11.2018, č. 9427-5863/2019/Haj/570021306/Z40 zo dňa 04.03.2019, č. 3118-12454/2019/Bre,Haj/570021306/Z41-SP zo dňa 04.04.2019, č. 4796-18965/2019/Wit,Haj/570021306/Z42-SP zo dňa 24.05.2019, č. 5789/57/2019/Haj-27114/2019/570021306/Z43 zo dňa 02.08.2019, č. 9328/57/2019-46641/2019/570021306/Z44 zo dňa 12.12.2019, č. 10739/57/2019-9716/2020/570021306/Z45 zo dňa 26.03.2020, č. 5364/57/2020-17249/2020/570021306/Z46 zo dňa 17.06.2020, č. 7987/57/2020-41544/2020/570021306/Z47 zo dňa 07.12.2020, č.10141/57/2020-4205/2021/570021306/Z48 zo dňa 15.02.2021, č. 5496/57/2021-12470/2021/570021306/Z49 zo dňa 28.04.2021, č. 6134/57/2021-21070/2021/570021306//Z50-SP zo dňa 16.06.2021, č. 6774/57/2023-21445/2023/570021306//Z51 zo dňa 12.06.2023, č. 7416/57/2023-22354/2023/570021306//Z52-SP zo dňa 19.06.2023 a č. 9729/57/ 2023-41848/2023/570021306//Z53 zo dňa 13.11.2023 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Koksovňa

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

prevádzkovateľovi - stavebníkovi:

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 prírody a krajiny konanie:
- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ 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

„1385 BK – Kompresorové chladenie KP“

umiestnenej na pozemku a v stavbe registra „C“ - parcelné číslo (stavba súpisné číslo): 198/1, 198/6 (1947), 202/1, 203/96, 203/124 (2925) v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 (osvedčovacia doložka o vzniku listinného dokumentu zaručenou konverziou zo dňa 14.05.2024) 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 v stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. MK/A/2024/10135-02/II/VIR zo dňa 30.01.2024 uviedlo, že stavba „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ v súlade s ust. § 39a ods. 3 písm. c) a d) stavebného zákona nevyžaduje vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby.

Mesto Košice, Oddelenie výstavby, investícií, stavebného úradu a životného prostredia, referát Útvar hlavného architekta ako miestne príslušný orgán územného plánovania záväzným stanoviskom č. MK/C/2024/00147-4 zo dňa 16.05.2024 podľa § 140b stavebného zákona udelilo súhlasné záväzné stanovisko k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Koksovňa, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“.

Stavba „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebný objekt:

SO 206 Strojovňa chladienia – stavebné úpravy

Prevádzkové súbory:

PS 206 Technológia

DPS 206.1 Strojné chladienie

DPS 206.2 Prevádzkový rozvod silnoprúdu, riadiaci systém MaR

Účelom navrhovanej stavby je výmena jestvujúcich absorpčných chladiacich jednotiek M1.1 a M1.2 za nové kompresorové chladiče z dôvodu zabezpečenia väčších rezerv chladu pre jestvujúcu technológiu odsírenia a koksárenského plynu na prevádzke DZ Koksovňa a tiež zabezpečenie kapacitnej rezervy pre nové technológie pri zohľadnení vonkajších teplôt v letnom období. Výmenou chladičov sa celkový chladiaci výkon zvýši z pôvodných 2 x 2461 kW na 2 x 3200 kW.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou SIGMA DIZ spol. s r.o., Jana Sigmunda 313, 783 49 LUTÍN, Česká republika a spoločnosťou HPK engineering, a.s., Němcovej 30, 042 18 Košice, č. zákazky 14269, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Mikulášom Ľašom č. osvedčenia: 0274*Z*1, Ing. Martinom Micom č. osvedčenia: 5024*SP*I1, Ing. Mariám Dragošekom č. osvedčenia: 6068*I3, Ing. Jozefom Tóthom č. osvedčenia: 0680*I4, Ing. Vladimírom Kleščom č. osvedčenia: 1898*A*5-3, Ing. Stanislavom Gergeľom č. osvedčenia: 2645*I4 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Jánom Plaveckim, 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 súbahu 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.
5. Stavba „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ bude napojená na rozvody elektrickej energie, ovládací a riadiaci systém, VN rozvody a NN rozvody.
6. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
 - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
 - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,
 - c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
 - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - e) malo zabezpečený odvoz a 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, zhodnotiť alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
 - b) pôvodca odpadu (ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu, pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadu ten, kto uvedené práce vykonáva) je okrem povinností vyplývajúcich s § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch povinný:

- zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 k zákonu o odpadoch v časti VI druhom bode, ktorý definuje povinnosť zabezpečiť prípravu na opätovné použitie recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu ako náhrady za iné materiály v jednotlivom kalendárnom roku najmenej na 70% hmotnosti takéhoto odpadu; tento cieľ sa uplatní na odpady uvedené v skupine číslo 17 Katalógu odpadov okrem nebezpečných odpadov a odpadu pod katalógovým číslom 17 05 04 pri stavbách nad 300 m² zastavanej plochy,
 - stavebné odpady prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú,
 - zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa 14 ods. 1 písm. e) preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacím predpisom,
- c) v prípade výskytu nebezpečného odpadu odovzdať ho organizácií s oprávnením podľa platných predpisov,
- d) stavebník pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiada orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. K žiadosti priloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi, ktoré vznikli v priebehu realizácie stavby.
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 § 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.
19. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia stavby overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.

20. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
21. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní stavby zhotoviteľ postupoval v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
22. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
23. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 12/2027.
24. 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.
25. Stavebník je povinný podľa záväzného stanoviska Dopravného úradu, úseku civilného letectva č. 06058/2024/ROP-002/67981 zo dňa 12.01.2024 z dôvodu zaistenia požadovanej úrovne bezpečnosti leteckej prevádzky pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovnú podmienku:
V prípade zmeny výškových parametrov stavby, resp. k použitiu stavebných mechanizmov nad úroveň nadmorskej výšky 281,70 m n. m. Bpv, t. j. výšky cca 64,4 od úrovne najnižšieho terénu (najkritickejšie výškové obmedzenie určené ochranným pásmom kužeľovej plochy určenej v rámci ochranného pásma Letiska Košice) je nutné požiadať Dopravný úrad o opätovné posúdenie stavby.
26. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a. s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 00136/3/2024-OS-01 zo dňa 24.01.2024 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť doriešenie a odstránenie nasledovných zistení, pripomienok a upozornení:
 - a) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia – obvod Central stop navrhnutým spôsobom zapojenia so stykačom KM1 spôsobí opätovné obnovenie napájania po uvoľnení tlačidla, nesúlad s STN 33 2000-5.537 čl. 537.3.3.7,
 - b) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia – navrhnutý zvodíč prepätia konkrétneho typu SLP 275/4 nie je typ 1+2 ako je uvedené v projektovej

- dokumentácii, nesúlad s STN EN 61143-11 a STN EN 62305-3 čl. 6.2.4, čl. 6.2.5, STN 33 2000-5-534 (výber SPD podľa jednotlivých parametrov),
- c) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia, DPS 206.2 PRS, riadiaci systém MaR – projektová dokumentácia nerieši uzemňovaciu sústavu (uvedená v technickej správe, bod 3.2, že to má riešiť projekt SO); požiadavky uvádza STN EN 61936-1, STN IEC EN 61936-1, STN EN 50522:2011 a 2023, STN 33 2000-5-54, STN EN rada 62305, STN EN 61140 dotknutej novej inštalácie. Je potrebné navzájom zosúladiť informácie,
 - d) architektonicko – stavebné riešenie – v technickej správe uvedený zákon č. 264/1999 Z. z. je zrušený, platí zákon č. 56/2018 Z. z.,
 - e) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/c, g) (elektrická inštalácia VN s napätím nad 1000V AC, elektrické inštalácie v priestoroch s určeným vonkajším vplyvom BC3, vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou) a plynového sk. B/1 (chladiace zariadenie s množstvom chladiva do 25 kg) je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
 - f) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrického skupiny A, písm. c), g) (elektrická inštalácia VN s napätím nad 1000V AC, elektrické inštalácie v priestoroch s určeným vonkajším vplyvom BC3, vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
 - g) pracovné prostriedky (kompresorová chladiaca jednotka Quantum W4410 s príslušenstvom, (chladiče W1.1, 1.2, zariadenie chemického dávkovania)), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
 - h) pred uvedením technických zariadení - kompresorová chladiaca jednotka Quantum W4410 s príslušenstvom, (chladiče W1.1, 1.2, zariadenie chemického dávkovania) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
 - i) technické zariadenie zdvíhacie (ručné kladkostroje 1t) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.
27. Stavebník je povinný podľa stanoviska U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel U. S. Steel Košice, s.r.o. č. ITES/127/2024 zo dňa 22.01.2024 pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovné podmienky:
- a) 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

- a zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce pre práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
- b) kompletná projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná v systéme MSS USSK – Jadran a v súlade s požiadavkami USSK, najmä s usmerneniami č. USM/0129 a USM/0131.
28. Stavebník je povinný podľa stanoviska Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, OOPaK, č. OU-KE-OSZP3-2024/006238-002 zo dňa 16.01.2024 pri realizácii stavebných prác 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. Pri stavebných prácach postupovať podľa STN 83 7010 Ochrana prírody – Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie,
- 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:
- trasu výkopovej ryhy v zelených pásoch odkloniť čo najďalej od kmeňov drevín,
 - v blízkosti drevín prevádzať zemné práce ručným spôsobom alebo pretláčaním,
 - navážky vyhlbenej zeminy uskladňovať mimo kmeňov drevín,
 - odsúhlasiť vzdialenosti výkopov od drevín na pozemku Mesta Košice správcom,
- c) pri výkopových prácach nenavážať zeminu, stavebný odpad alebo stavebný materiál do koreňovej zóny drevín, ani nezvyšovať nepriepustnosť pôdy v koreňovej zóne drevín,
- d) hĺbenie výkopov nevykonávať v koreňovom priestore drevín. Ak to vo výnimočných prípadoch nie je možné zabezpečiť, musí sa výkop vykonávať ručne a nesmie viesť bližšie ako 2,5 m od päty kmeňa. Pri hĺbení sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm. Korene sa môžu prerušiť jedine rezom, pričom sa rezné miesta zahľadia a ošetriť.
- e) v prípade, že je umiestnenie stavby v kolízii s existujúcou zeleňou investor predloží na stavebnom úrade právoplatné rozhodnutie príslušného orgánu ochrany prírody a krajiny o súhlase na výrub kolíznych drevín a krovinatého porastu v zmysle § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. Výrub kolíznych drevín a odstránenie krovitého porastu sa uskutoční až po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia.
- f) predmetné stavebné práce realizovať na požadovanej ploche tak, aby nedošlo k ďalšiemu zasahovaniu a poškodzovaniu existujúcej zelene v bezprostrednom okolí stavby,
- g) zabezpečiť, aby všetky používané mechanizmy boli vo vyhovujúcom technickom stave a zabezpečiť ochranu pôdy, vôd a bioty pred znečistením ropnými látkami ako pri činnostiach, tak aj pri parkovaní,
- h) zabezpečiť, aby všetky používané mechanizmy sa pohybovali iba po stanovených resp. existujúcich príjazdových komunikáciách,
- i) zabezpečiť, aby v okolí stavby nevznikali skládky odpadkov a odpadov,
- j) bezprostredne po ukončení stavebných prác uviesť stavenisko do pôvodného stavu,

- k) v prípade, že sa na záujmovom území vyskytujú invázne nepôvodné druhy rastlín alebo drevín, vlastník alebo správca pozemku je povinný postupovať podľa zákona č. 150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zoznam invázných nepôvodných druhov je zverejnený na webovej stránke invaznedruhy.sopsr.sk
29. Stavebník je povinný dočasné objekty zariadenia staveniska odstrániť najneskôr do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“.
30. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude povolené užívanie stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ v súlade s ustanoveniami stavebného zákona na základe písomného návrhu stavebníka.
31. Pri uvedení stavby do užívania musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
32. V 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 záchytných vaní a potrubných rozvodov, v ktorých sa zaoberá 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. 56/2018 o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov 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.
33. 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.
34. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ 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 „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“.

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 bodu 2.3.3.5 PS Strojné chladenie nahrádza nasledovným novým znením:**

2.3.3.5 PS Strojné chladenie

PS Strojné chladenie slúži na zabezpečenie dostatočného množstva ochladenej vody cirkuláciou chladiacej vody cez kompresorové chladiče prostredníctvom dvoch samostatných okruhov s vlastným strojným chladičom, s chladiacim výkonom 2x3200 kW. Jeden okruh zabezpečuje chladenie koncových chladičov a druhý okruh je využívaný pre odsávanie koksárenského plynu. Každý okruh zabezpečuje prietok chladiacej vody 235 m³/h a teplotu

ochladenej vody 12 °C. Chladiace okruhy sú riešené ako uzavreté a doplňovanie strát z odľahu a odparu je zabezpečené z PS Okruh chladiacich vôd.

Pre zabezpečenie zvýšenej potreby elektrickej energie slúži elektrorozvodňa, ktorá je situovaná do objektu strojného chladenia v priestoroch jestvujúcej technológie zastriku pary. Okruh chladenia koncových chladičov je posilnený čerpadlami prevádzkovanými 1+1 do okruhu koncových chladičov a prevádzka 1+1 do okruhu odsírenia so 100% rezervou.

Integrované povolenie s výnimkou zmeny uvedenej v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmena uvedená v bode 1) časť II. tohto rozhodnutia nadobúda platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ 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. g) a 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 „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“, 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 22.02.2024 a doplnenej dňa 04.04.2024.

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.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nie je spracovaná v súlade s ustanovením § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, preto konanie prerušil rozhodnutím č. 6417/57/2024-12381/2024/570021306/Z54-SP/PK zo dňa 26.03.2024 a vyzval prevádzkovateľa – stavebníka na doplnenie žiadosti v potrebnom rozsahu v lehote do 30 dní.

Dňa 04.04.2024 prevádzkovateľ doručil na IŽP Košice prepracovanú žiadosť vypracovanú v súlade s uvedeným rozhodnutím a predložil doklady potrebné k vydaniu predmetného rozhodnutia.

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 - stavebníka:

- a) v oblasti ochrany prírody a krajiny konanie:
 - o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ 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) čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 753 zo dňa 15.02.2024,
- b) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 15.02.2024,
- c) splnomocnenie pre Ing. Petra Petrička zo dňa 01.02.2024,
- d) splnomocnenie pre Ing. Miloša Fodora zo dňa 01.10.2014,
- e) výpis z obchodného registra,
- f) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- g) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- h) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby.

Mesto Košice, pracovisko Košice – západ, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad v stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. MK/A/2024/10135-02/II/VIR zo dňa 30.01.2024 uviedlo, že stavba „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ v súlade s ust. § 39a ods. 3 písm. c) a d) stavebného zákona nevyžaduje vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby.

Mesto Košice, Oddelenie výstavby, investícií, stavebného úradu a životného prostredia, referát Útvar hlavného architekta ako miestne príslušný orgán územného plánovania záväzným stanoviskom č. MK/C/2024/00147-4 zo dňa 16.05.2024 podľa § 140b stavebného zákona udelilo súhlasné záväzné stanovisko k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Koksovňa, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“.

Stavba „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ je umiestnená na pozemku a v stavbe registra „C“ - parcelné číslo (stavba súpisné číslo): 198/1, 198/6 (1947), 202/1, 203/96, 203/124 (2925) v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 (osvedčovacia doložka o vzniku listinného dokumentu zaručenou konverziou zo dňa 14.05.2024) vo vlastníctve U. S. Steel Košice, s. r. o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, IČO: 36 199 222.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti upovedomil podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v súčinnosti s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 1 stavebného zákona žiadateľa, dotknuté obce, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 6417/57/2024-13621/2024/Z54-SP zo dňa 08.04.2024.

Nakoľko predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 9 a 10 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 a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“, boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby zaslané a doložené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Mestská časť Košice – Šaca, stanovisko č. 11/2024/PRED/Iž zo dňa 04.01.2024,
- Mesto Košice, referát - Útvar hlavného architekta mesta Košice, stanovisko k PD č. MK/C/2023/01358-2, MK/C/2024/00147-2 zo dňa 18.01.2024, a záväzné stanovisko č. MK/C/2024/00147-4 zo dňa 16.05.2024,
- Mesto Košice, pracovisko Košice - Západ, stavebný úrad, vyjadrenie č. MK/A/2024/10135-02/II/VIR zo dňa 30.01.2024,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOPaK, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2024/006238-002 zo dňa 16.01.2024,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2024/007732-002 zo dňa 04.01.2024,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP2-2024/010071 zo dňa 19.01.2024,
- Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice, stanovisko č. OU-KE-OKR1-2024/006736/1 zo dňa 04.01.2024,
- Generel U. S. Steel Košice, s.r.o., stanovisko č. ITES/127/2024 zo dňa 22.01.2024,
- Technická inšpekcia a.s., Pobočka Košice, odborné stanovisko evidenčné č. 00136/3/2024-OS-01 zo dňa 24.01.2024,
- Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, odbor správy nehnuteľného majetku štátu, stanovisko č. SEMal-EL13/2-5-3256/2024 zo dňa 02/2024,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko č. ORHZ-KE4- 2024/143-001 zo dňa 09.05.2024,
- Dopravný úrad, úsek civilného letectva, záväzné stanovisko č. 06058/2024/ROP-002/67981 zo dňa: 12.01.2024,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Košice, vyjadrenie č. RÚVZKE/OPPL/12552/28413/2023 zo dňa 19.01.2024.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“, boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2024/007732-002 zo dňa 04.01.2024 požaduje dodržať nasledovné podmienky:
 - 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, zhodnotiť alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
 - b) pôvodca odpadu (ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu, pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadu ten, kto uvedené práce vykonáva) je okrem povinností vyplývajúcich s § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch povinný:
 - zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 k zákonu o odpadoch v časti VI druhom bode, ktorý definuje povinnosť zabezpečiť prípravu na opätovné použitie recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu ako náhrady za iné materiály v jednotlivom kalendárnom roku najmenej na 70% hmotnosti takéhoto odpadu; tento cieľ sa uplatní na odpady uvedené v skupine číslo 17 Katalógu odpadov okrem nebezpečných odpadov a odpadu pod katalógovým číslom 17 05 04 pri stavbách nad 300 m² zastavanej plochy,
 - stavebné odpady prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú,
 - zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa 14 ods. 1 písm. e) preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacím predpisom,
 - c) v prípade výskytu nebezpečného odpadu odovzdať ho organizácii s oprávnením podľa platných predpisov,
 - d) stavebník pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiada orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. K žiadosti priloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi, ktoré vznikli v priebehu realizácie stavby.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 15 časť I. tohto rozhodnutia.

2. Dopravný úrad, úsek civilného letectva č. 06058/2024/ROP-002/67981 zo dňa: 12.01.2024 z dôvodu zaistenia požadovanej úrovne bezpečnosti leteckej prevádzky pri uskutočňovaní stavby požaduje dodržať nasledovnú podmienku:
V prípade zmeny výškových parametrov stavby, resp. k použitiu stavebných mechanizmov nad úroveň nadmorskej výšky 281,70 m n. m. Bpv, t. j. výšky cca 64,4 od úrovne najnižšieho terénu (najkritickejšie výškové obmedzenie určené ochranným pásmom kužeľovej plochy určenej v rámci ochranného pásma Letiska Košice) je nutné požiadať Dopravný úrad o opätovné posúdenie stavby.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 25 časť I. tohto rozhodnutia.

3. Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 00136/3/2024-OS-01 zo dňa 24.01.2024 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania požaduje zabezpečiť doriešenie a odstránenie nasledovných pripomienok:
- a) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia – obvod Central stop navrhnutým spôsobom zapojenia so stykačom KM1 spôsobí opätovné obnovenie napájania po uvoľnení tlačidla, nesúlad s STN 33 2000-5.537 čl. 537.3.3.7,
 - b) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia – navrhnutý zvodíč prepätia konkrétneho typu SLP 275/4 nie je typ 1+2 ako je uvedené v projektovej dokumentácii, nesúlad s STN EN 61143-11 a STN EN 62305-3 čl. 6.2.4, čl. 6.2.5, STN 33 2000-5-534 (výber SPD podľa jednotlivých parametrov),
 - c) SO 206 Strojovňa chladenia, Elektroinštalácia, DPS 206.2 PRS, riadiaci systém MaR – projektová dokumentácia nerieši uzemňovaciu sústavu (uvedená v technickej správe, bod 3.2, že to má riešiť projekt SO); požiadavky uvádza STN EN 61936-1, STN IEC EN 61936-1, STN EN 50522:2011 a 2023, STN 33 2000-5-54, STN EN rada 62305, STN EN 61140 dotknutej novej inštalácie. Je potrebné navzájom zosúladiť informácie,
 - d) architektonicko – stavebné riešenie – v technickej správe uvedený zákon č. 264/1999 Z. z. je zrušený, platí zákon č. 56/2018 Z. z.,
 - e) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/c, g) (elektrická inštalácia VN s napätím nad 1000V AC, elektrické inštalácie v priestoroch s určeným vonkajším vplyvom BC3, vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou) a plynového sk. B/l (chladiace zariadenie s množstvom chladiva do 25 kg) je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
 - f) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, písm. c), g) (elektrická inštalácia VN s napätím nad 1000V AC, elektrické inštalácie v priestoroch s určeným vonkajším vplyvom BC3, vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,

- g) pracovné prostriedky (kompresorová chladiaca jednotka Quantum W4410 s príslušenstvom, (chladiče W1.1, 1.2, zariadenie chemického dávkovania)), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- h) pred uvedením technických zariadení - kompresorová chladiaca jednotka Quantum W4410 s príslušenstvom, (chladiče W1.1, 1.2, zariadenie chemického dávkovania) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
- i) technické zariadenie zdvíhacie (ručné kladkostroje 1t) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 26 časť I. tohto rozhodnutia.

- 4. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel U. S. Steel Košice, s.r.o. č. ITES/127/2024 zo dňa 22.01.2024 pri uskutočňovaní stavby požaduje dodržať nasledovné podmienky:
 - a) 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 a zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce pre práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
 - b) kompletná projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná v systéme MSS USSK – Jadran a v súlade s požiadavkami USSK, najmä s usmerneniami č. USM/0129 a USM/0131.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 27 časť I. tohto rozhodnutia.

- 5. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, OOPaK, č. OU-KE-OSZP3-2024/006238-002 zo dňa 16.01.2024 požaduje 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. Pri stavebných prácach postupovať podľa STN 83 7010 Ochrana prírody – Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie,
 - 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:

- trasu výkopovej ryhy v zelených pásoch odkloniť čo najďalej od kmeňov drevín,
 - v blízkosti drevín prevádzať zemné práce ručným spôsobom alebo pretláčaním,
 - navážky vyhlúbenej zeminu uskladňovať mimo kmeňov drevín,
 - odsúhlasiť vzdialenosti výkopov od drevín na pozemku Mesta Košice správcom,
- c) pri výkopových prácach nenavážať zeminu, stavebný odpad alebo stavebný materiál do koreňovej zóny drevín, ani nezvyšovať nepriepustnosť pôdy v koreňovej zóne drevín,
- d) hĺbenie výkopov nevykonávať v koreňovom priestore drevín. Ak to vo výnimočných prípadoch nie je možné zabezpečiť, musí sa výkop vykonávať ručne a nesmie viesť bližšie ako 2,5 m od päty kmeňa. Pri hĺbení sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm. Korene sa môžu prerušiť jedine rezom, pričom sa rezné miesta zahľadajú a ošetrú.
- e) v prípade, že je umiestnenie stavby v kolízii s existujúcou zeleňou investor predloží na stavebnom úrade právoplatné rozhodnutie príslušného orgánu ochrany prírody a krajiny o súhlase na výrub kolíznych drevín a krovinatého porastu v zmysle § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. Výrub kolíznych drevín a odstránenie krovitého porastu sa uskutoční až po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia.
- f) predmetné stavebné práce realizovať na požadovanej ploche tak, aby nedošlo k ďalšiemu zasahovaniu a poškodzovaniu existujúcej zelene v bezprostrednom okolí stavby,
- g) zabezpečiť, aby všetky používané mechanizmy boli vo vyhovujúcom technickom stave a zabezpečiť ochranu pôdy, vôd a bioty pred znečistením ropnými látkami ako pri činnostiach, tak aj pri parkovaní,
- h) zabezpečiť, aby všetky používané mechanizmy sa pohybovali iba po stanovených resp. existujúcich príjazdových komunikáciách,
- i) zabezpečiť, aby v okolí stavby nevznikali skládky odpadkov a odpadov,
- j) bezprostredne po ukončení stavebných prác uviesť stavenisko do pôvodného stavu,
- k) v prípade, že sa na záujmovom území vyskytujú invázne nepôvodné druhy rastlín alebo drevín, vlastník alebo správca pozemku je povinný postupovať podľa zákona č. 150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene doplnení niektorých zákonov. Zoznam invázných nepôvodných druhov je zverejnený na webovej stránke invaznedruhy.sopsr.sk

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 28 časť I. tohto rozhodnutia.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladienie KP“ nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

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

a) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) stavebné konanie o povolení stavby „1385 BK – Kompresorové chladenie KP“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov a projektovej dokumentácie v súlade s ustanovením § 62 ods. 1 až 3 stavebného zákona zistil, že uskutočnením stavby 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 oprávnenými projektantmi.

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 výrokovvej 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. Juraj Čorba, PhD.
poverený vykonávaním funkcie
riaditeľa Inšpektorátu

Doručuje sa:

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Miloš Fodor, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Peter Petričko, 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
4. Ing. Mikuláš Laš - HIP, Mliečna 88, 040 14 Košice

Na vedomie:

1. Mesto Košice, pracovisko Košice – Západ, stavebný úrad, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
2. Mesto Košice, referát Útvar hlavného architekta, Trieda SNP 48/A, 040 11 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 starostlivosti o ŽP, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 Košice
6. Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
7. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 042 20 Košice
10. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel, útvar ITES, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
11. MINISTERSTVO OBRANY SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Detašované pracovisko Východ, Komenského 39/A, 040 01 Košice
12. Dopravný úrad, divízia civilného letectva, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania

1. Ing. Mikuláš Laš - HIP, Mliečna 88, 040 14 Košice
2. Ing. Vladimír Klešč, Zombova 5, 040 23 Košice
3. Ing. Jozef Tóth, Varšavská 15, 040 13 Košice
4. Ing. Marián Dragošek, Hlavná 139/121, 059 95 Toporec
5. Ing. Martin Mico, Jesenského 26, 040 01 Košice
6. Ing. Ján Plavecki, Čínska 17, 040 13, Košice
7. Ing. Stanislav Gergel, Budovateľská 36, 066 01 Humenné