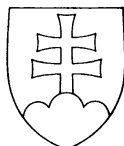


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 6082/57/2019/Wit-31005/2019/KR-Z19

Košice 12.09.2019



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, 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“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 82 ods. 1 a ods. 5 a § 68 stavebného zákona, § 20 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.“) 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“)

povoľuje užívanie a zmenu stavby

„Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“

umiestnenej na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 164/1, 164/5 (1626), 164/6 (1627), 164/31 (1647), 164/32 (1648), 164/33, 164/34 (1650), 164/37 (1653), 164/38 (1654), 164/52 (1662), 164/56 (1665), 164/59 (1668), 164/60 (1669), 164/61, 164/62, 164/63, 164/64, 164/65, 164/95, 164/96, 164/97, 164/113, 165/1, 166/10 (1687), 166/11 (1688), 166/14 (1691), 166/33 (1702), 166/53, 166/58, 166/63, 166/66, 166/69, 166/100 (1726), 166/101 (1727), 166/129, 166/130 v katastrálnom území Železiarne (geometrickým plánom č. 319/2019 zo dňa 15.05.2019, overeným Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 12.06.2019 má stavba Kompresorová stanica LF11 a LF12 parcelné č. 164/122, stavba Kompresorová stanica LF85 parcelné č. 164/123, stavba Elektrozvodňa LF85 parcelné č. 164/124, stavba Kompresorová stanica LF13 parcelné č. 164/125, stavba

Elektrorozvodňa LF13 parcelné č. 164/126, stavba Elektrorozvodňa LF11 a LF12 parcelné č. 166/148, stavba Kompresorová stanica LF84 parcelné č. 166/149 a stavba Elektrorozvodňa LF84 parcelné č. 166/150 a geometrickým plánom č. 318/12019 zo dňa 28.03.2019, overeným Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 27.05.2019 zanikli pozemky parcelné č. 164/33, 164/61, 164/63 a 166/69), pre účely zníženia celkových emisií tuhých znečisťujúcich látok (ďalej tiež „TZL“) z priestorov samotného objektu RM VP1, objektov presýpacej stanice aglomerácie a triediarne koksu, čím dôjde k zníženiu emisií rozptýleného prachu na technologických zariadeniach RM VP1 nad rámec požiadaviek vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. ako aj záverov o najlepších dostupných technikách (BAT) pre výrobu železa a ocele,

stavebníkovi:

obchodné meno: **U. S. Steel Košice, s.r.o.**

sídlo: **Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice**

IČO: **36 199 222**

v prevádzke: „Príprava výroby“, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice.

Týmto rozhodnutím sa povoľuje užívanie stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene tejto stavby, ktorá obsahuje nasledujúce stavebné objekty a prevádzkové súbory:

Stavebné objekty:

PC1 – Odlučovacie stanice LF 11, LF 12

- SO 001 – Elektrorozvodňa
- SO 002 – Kompresorová stanica
- SO 003 – Kanalizácia
- SO 004 – Požiarny hydrant
- SO 005 – EPS
- SO 006 – Úpravy základových konštrukcií

PC2 – Odlučovacia stanica LF 13

- SO 001 – Elektrorozvodňa
- SO 002 – Kompresorová stanica
- SO 003 – Kanalizácia
- SO 004 – EPS
- SO 005 – Úpravy základových konštrukcií

PC 3 – Odlučovacia stanica LF 84

- SO 001 – Elektrorozvodňa
- SO 002 – Kompresorová stanica
- SO 003 – Kanalizácia
- SO 004 – Požiarny hydrant
- SO 005 – EPS
- SO 006 – Základy technologických zariadení

PC 4 – Odlučovacia stanica LF 85

- SO 001 – Elektrorozvodňa
- SO 002 – Kompresorová stanica
- SO 003 – Kanalizácia
- SO 004 – EPS
- SO 005 – Úpravy základových konštrukcií

Prevádzkové súbory:

PC 1 – Odlučovacie stanice LF 11, LF 12

- PS 01 – Odlučovacie stanice
 - ČPS 01.01 Odlučovacia stanica LF11
 - ČPS 01.02 Odlučovacia stanica LF12
- PS 02 – Prevádzkové potrubia
 - ČPS 02.01 Prevádzkové potrubia LF11
 - ČPS 02.02 Prevádzkové potrubia LF12
- PS 03 – Kompresorová stanica a rozvody tlakového vzduchu
 - ČPS 03.01 Prevádzkové zariadenia
 - ČPS 03.02 Rozvody tlakového vzduchu
- PS 04 – Technologické oceľové konštrukcie
- PS 05 – Napájacie rozvody VN a NN
 - ČPS 05.01 VN prípojka
 - ČPS 05.02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu
- PS 06 – MaR a ASRTP
- PS 07 – Uzemnenie technologických zariadení

PC 2 – Odlučovacia stanica LF 13

- PS 01 – Odlučovacia stanica
- PS 02 – Prevádzkové potrubia
- PS 03 – Kompresorová stanica a rozvody tlakového vzduchu
 - ČPS 03.01 Prevádzkové zariadenia
 - ČPS 03.02 Rozvody tlakového vzduchu
- PS 04 – Technologické oceľové konštrukcie
- PS 05 – Napájacie rozvody VN a NN
 - ČPS 05.01 VN prípojka
 - ČPS 05.02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu
- PS 06 – MaR a ASRTP
- PS 07 – Uzemnenie technologických zariadení

PC 3 – Odlučovacia stanica LF 84

- PS 01 – Odlučovacia stanica
- PS 02 – Prevádzkové potrubia
- PS 03 – Kompresorová stanica a rozvody tlakového vzduchu
 - ČPS 03.01 Prevádzkové zariadenia

ČPS 03.02 Rozvody tlakového vzduchu

PS 04 – Technologické ocelové konštrukcie

PS 05 – Napájacie rozvody VN a NN

ČPS 05.01 VN prípojka

ČPS 05.02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

PS 06 – MaR a ASRTP

PS 07 – Uzemnenie technologických zariadení

PC 4 – Odlučovacia stanica LF 85

PS 01 – Odlučovacia stanica

PS 02 – Prevádzkové potrubia

PS 03 – Kompresorová stanica a rozvody tlakového vzduchu

ČPS 03.01 Prevádzkové zariadenia

ČPS 03.02 Rozvody tlakového vzduchu

PS 04 – Technologické ocelové konštrukcie

PS 05 – Napájacie rozvody VN a NN

ČPS 05.01 VN prípojka

ČPS 05.02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

PS 06 – MaR a ASRTP

PS 07 – Uzemnenie technologických zariadení

IŽP Košice vydal zmenu integrovaného povolenia rozhodnutím č. 6307-33326/2015/ Mer,Haj/570020304/Z19-SP zo dňa 27.11.2015, ktorej súčasťou bolo povolenie stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“.

Podmienky pre užívanie stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene stavby podľa § 82 ods. 4 stavebného zákona a § 20 písm. d) 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.“):

1. Stavebník je povinný pri užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ dodržiavať všetky hygienické, bezpečnostné, protipožiarne predpisy a predpisy na ochranu životného prostredia a podmienky uvedené v integrovanom povolení vydanom rozhodnutím IŽP Košice č. 1506/156-OIPK/2005-Ko/570020304 zo dňa 28.07.2005 v znení neskorších zmien, v ktorých boli určené podmienky na vykonávanie činností v prevádzke „Príprava výroby“.
2. Stavebník je povinný podľa záväzného stanoviska Inšpektorátu práce Košice (ďalej len „IP Košice“) č. 2019/7176, IPKE/IPKE-BOZP1/KON/2019/1887-IKO-30-05-2.1/ZS-C22,23-19 zo dňa 12.08.2019 v termíne do 1 mesiaca od vydania právoplatného rozhodnutia o užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ odstrániť nasledovné nedostatky:
 - a) označiť výstupy ocelovej konštrukcie bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene

- a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- b) označiť miesta, kde hrozí nebezpečenstvo zrážky s prekážkou (znížená podchodná výška na plošine ventilátora) bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1.1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- c) označiť po stranách nájazdovú plošinu (nerovná úroveň podláh) do objektu kompresorovne bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1.1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- d) ovládacie prvky (hlavné vypínače technológie . stop tlačidlá) označiť značením, ktoré identifikuje ich funkciu a vzťah k zariadeniu v súlade s § 6 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a s ust. § 4 a bod č. 2.1. prílohy č. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov,
- e) vstup do objektu kompresorovne a elektrorozvodne označiť prislúchajúcim bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 3.3 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- f) označiť potrubný rozvod (stlačený vzduch) bezpečnostným označením – druhom a smerom prepravovanej látky v dostatočných intervaloch ako aj údaje o hodnotách tlaku v súlade s čl. č. 9, 10, 12, a 12 STN EN 13 0072:1990 a v súlade s § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 ods. 1 a prílohu č. 3 bod 1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- g) na stupnici tlakomerov vyznačiť maximálny prevádzkový tlak červenou značkou v súlade s čl. č. 5.2. STN 69 0010:1993 a v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) a § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- h) elektrické rozvádzače v kompresorovni (jeho samostatná časť-„výzbroj“) označiť na viditeľnom mieste výrobným štítkom v súlade s čl. 4.9 STN 33 3210:1986 a v súlade § 6 ods. 1 písm. a) a § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Stavebník je povinný odstránenie vyššie uvedených nedostatkov písomne oznámiť Inšpektorátu práce Košice.

3. Stavebník je podľa súhlasu Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu ŠSOO č. OU-KE-OSZP3-2019/041778 zo dňa 30.08.2019 povinný počas užívania stavby dodržať nasledovné podmienky:
 - a) viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, údajov oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení,
 - b) dodržiavať určené emisné limity v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí,
 - c) plánovaný termín vykonávania oprávnených meraní oznámiť IŽP Košice a Okresnému úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu ŠSOO v súlade § 15 ods. 1 písm. r) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov,
 - d) v súvislosti s uvedením zdroja do prevádzky po vykonaných zmenách písomne oznámiť každoročne do 15. februára Okresnému úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu ŠSOO údaje o množstve znečisťujúcich látok vypustených do ovzdušia za uplynulý rok a výpočet ročného poplatku za všetky prevádzkované veľké a stredné zdroje v danom okrese v súlade s § 4 zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov,
 - e) v súlade s § 15 ods. 1 písm. e) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov oznamovať údaje uvedené v bode 5) do Národného emisného informačného systému aj elektronicky.
4. Stavebník podľa stanoviska Dopravného úradu ako dotknutého orgánu štátnej správy v civilnom letectve č. 12724/2019/ROP-002-P/251/153 zo dňa 30.05.2019 nesmie dodatočne meniť výškové riešenie stavby a umiestňovať na vrcholy komínov ďalšie zariadenia (antény, konštrukcie, technológie a pod.) bez predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním bolo zistené, že stavba „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“, bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní s nepodstatnými zmenami (doplnenie anglických dvorcov pre vstup káblov do rozvodní, úpravy základov pod technologickým zariadením, úpravy trasy odvodnenie kondenzátu z päty komína a pod.) zapracovanými v projektovej dokumentácii zmien stavby, vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Jozefom Eliášom, č. osvedčenia 2639*A*1, Ing. Jánom Ganajom, č. osvedčenia 4184*A*3-1, Ing. Gabrielom Šoltésom, č. osvedčenia 5612*14, Ing. Petrom Stašsom, č. osvedčenia 1283*Z*5-3 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Deziderom Horňákom,, overenej v tomto konaní, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia pre stavebníka.

V súlade s ustanoveniami § 78 a § 81 ods. 4 stavebného zákona boli tieto zmeny odsúhlasené IŽP Košice v tomto konaní, nakoľko skutočné zrealizovanie stavby sa podstatne neodchyľuje od projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní. Pri realizácii stavby boli dodržané podmienky rozhodnutia IŽP Košice č. 6307-33326/2015/Mer,Haj/570020304/Z19-SP zo dňa 27.11.2015.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušnému orgánu 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 IPKZ a ako špeciálnemu stavebnému úradu podľa § 120 stavebného zákona bol dňa 16.05.2019 doručený návrh stavebníka U. S. Steel Košice, s. r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice vo veci vydania kolaudačného rozhodnutia stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene tejto stavby, v prevádzke „Príprava výroby“.

V súlade s ustanovením § 81 ods. 4 stavebného zákona stavebník požiadal IŽP Košice o spojenie kolaudačného konania s konaním o zmene stavby podľa 68 stavebného zákona, nakoľko sa skutočné realizovanie stavby podstatne neodchyľuje od dokumentácie overenej IŽP Košice v stavebnom konaní.

Uskutočnenie stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ bolo povolené zmenou integrovaného povolenia vydanou IŽP Košice rozhodnutím č. 6307-33326/2015/Mer,Haj/570020304/Z19-SP zo dňa 27.11.2015.

Dňom podania návrhu bolo začaté kolaudačné konanie stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ spojené s konaním o zmene stavby.

Správny poplatok vo výške 660 eur bol uhradený podľa položky č. 62a písm. g) Sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

IŽP Košice po preskúmaní predloženého návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia listom č. 6082-19262/57/2019/Wit/KR-Z19 zo dňa 23.05.2019 podľa § 80 v spojení s § 61 a § 68 stavebného zákona a § 18 a § 21 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní oznámil účastníkom konania, obci a dotknutým orgánom začatie kolaudačného konania stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ spojeného s konaním o povolení zmien zrealizovaných na predmetnej stavbe a súčasne k prerokovaniu predloženého návrhu nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 20.06.2019, na ktorom bola podľa § 80 ods. 1 v spojení s § 61 ods. 3 a ods. 6 stavebného zákona a podľa § 33 ods. 2 zákona

č. 71/1967 Zb. o správnom konaní daná prítomným možnosť vyjadriť sa k prerokovávanej veci.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním bolo zistené, že stavba „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“, bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní s nepodstatnými zmenami (doplnenie anglických dvorcov pre vstup káblov do rozvodní, úpravy základov pod technologickým zariadením, úpravy trasy odvodnenie kondenzátu z päty komína a pod.) zapracovanými v projektovej dokumentácii zmien stavby, vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Jozefom Eliášom, č. osvedčenia 2639*A*1, Ing. Jánom Ganajom, č. osvedčenia 4184*A*3-1, Ing. Gabrielom Šoltésom, č. osvedčenia 5612*14, Ing. Petrom Staššom, č. osvedčenia 1283*Z*5-3 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Deziderom Horňákom, overenej v tomto konaní, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia pre stavebníka. V súlade s ustanoveniami § 78 a § 81 ods. 4 stavebného zákona boli tieto zmeny odsúhlasené IŽP Košice v tomto konaní, nakoľko skutočné zrealizovanie stavby sa podstatne neodchyľuje od projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní. Pri realizácii stavby boli dodržané podmienky rozhodnutia IŽP Košice č. 6307-33326/2015/Mer,Haj/570020304/Z19-SP zo dňa 27.11.2015.

Vzhľadom na to, že na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním stavebník nepredložil doklady v zmysle § 17 ods. 2 a § 18 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a bodov č. 32 a č. 33 časť I. rozhodnutia IŽP Košice č. 6307-33326/2015/Mer,Haj/570020304/Z19-SP zo dňa 27.11.2015 a v priebehu konania nebolo preukázané zabezpečenie bezpečného a nerušeného užívania stavby z hľadiska zabezpečenia ochrany životného prostredia, ochrany života a zdravia osôb, požiarnej ochrany a bezpečnosti práce súhlasnými záväznými stanoviskami dotknutých orgánov a splnenie podmienok 1.5.1 až 1.5.3 uvedených v časti II. Záväzné podmienky, bode 1.5 Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím IŽP Košice č. 1506/156-OIPK/2005-Ko/ 570260304 zo dňa 28.07.2005 v znení platných zmien. Vzhľadom na to, že uvedené nedostatky je potrebné odstrániť, IŽP Košice konanie v predmetnej veci rozhodnutím č. 6082-23219/57/2019/Wit/570020304/KR-Z19/PK zo dňa 25.06.2019 prerušil a súčasne určil lehotu na doplnenie predloženého návrhu v potrebnom rozsahu. Dňa 10.07.2019, 18.07.2019 a dňa 09.09.2019 stavebník predložil na IŽP Košice doklady uvedené v rozhodnutí o prerušení kolaudačného konania.

K návrhu na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene stavby boli k predloženému návrhu doložené a doručené nasledovné doklady a stanoviská dotknutých orgánov:

- splnomocnenie č. 084/2017 zo dňa 01.06.2017,
- zoznam splnomocnených projektantov stavby,
- vytyčovacie výkresy stavebných objektov PC1, PC2, PC3 a PC4 – geodetická časť,
- technicko-geodetická dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby,
- protokoly o odovzdaní a prevzatí diela zo dňa 25.01.2019 a zo dňa 31.05.2019,
- vyhodnotenie plnenia podmienok na uskutočnenie stavby zo dňa 16.05.2019,
- stavebný denník,
- prehlásenia statika k zrealizovaným zmenám základových konštrukcií z 06/2019,

- vyhodnotenia komplexných záručných skúšok a preukázania akceptačných parametrov,
- inšpekčné certifikáty a odborné stanoviská o skúškach a bezpečnosti inštalácie technického zariadenia,
- správy o prvej odborných prehliadkach a skúškach elektrického zariadenia,
- geometrický plán č. 318/12019 zo dňa 28.03.2019 overený Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 27.05.2019 a č. 319/2019 zo dňa 15.05.2019 overený Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 12.06.2019,
- záväzné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach k užívaniu stavby č. 2019/01559-03/047-PPL zo dňa 03.04.2019,
- stanovisko U.S.Steel Košice, s.r.o., Generel, č. ITES/1277/2019 zo dňa 19.06.2019,
- list Dopravného úradu č. 12724/2019/ROP-002-P/25153 zo dňa 30.05.2019,
- vyjadrenie Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH č. OU-KE-OSZP3-2019/022806-2 zo dňa 09.04.2019,
- záväzné stanovisko Inšpektorátu práce Košice č. 2019/7176, IPKE/IPKE-BOZP 1/KON/2019/1887-IKO-30-05-2.1/ZS-C22,23-19 zo dňa 12.08.2019,
- súhlasné stanovisko U.S.Steel Košice, s.r.o., požiarne bezpečnosť stavby, listom č. HAOO-79/69.2019 zo dňa 06.09.2019,
- súhlas Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO č. OU-KE-OSZP3-2019/041778 zo dňa 30.08.2019,
- protokoly č. 22/2019 až č. 25/2019 o skúškach tesnosti záchytných nádrží spracované odborne spôsobilou osobou – Igorom Bukatom dňa 31.07.2019,
- 5 x vyhlásenia o zhode od výrobcu filtračných zariadení,
- 5 x inšpekčné certifikáty a odborné stanoviska o skúške a bezpečnosti inštalovaných technických zariadení – filtračné zariadenia
- vyhlásenia o parametroch stavebných materiálov použitých na stavbe a certifikáty stavebných materiálov a výrobkov a pod.

V priebehu konania o užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene stavby boli vznesené pripomienky a námety zo strany týchto dotknutých orgánov:

1. Inšpektorát práce Košice vo svojom záväznom stanovisku č. 2019/7176, IPKE/IPKE-BOZP 1/KON/2019/1887-IKO-30-05-2.1/ZS-C22,23-19 zo dňa 12.08.2019 uviedol tieto nedostatky, ktoré je stavebník povinný odstrániť v termíne do 1 mesiaca od vydania právoplatného rozhodnutia o užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ a ich odstránenie oznámiť IP Košice:
 - a) označiť výstupy ocelevej konštrukcie bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
 - b) označiť miesta, kde hrozí nebezpečenstvo zrážky s prekážkou (znížená podchodná výška na plošine ventilátora) bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení

neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1.1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,

- c) označiť po stranách nájazdovú plošinu (nerovná úroveň podláh) do objektu kompresorovne bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 1.1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- d) ovládacie prvky (hlavné vypínače technológie . stop tlačidlá) označiť značením, ktoré identifikuje ich funkciu a vzťah k zariadeniu v súlade s § 6 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a s ust. § 4 a bod č. 2.1. prílohy č. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov,
- e) vstup do objektu kompresorovne a elektrorozvodne označiť prislúchajúcim bezpečnostným značením v súlade § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 a prílohu č. 5 bod 3.3 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- f) označiť potrubný rozvod (stlačený vzduch) bezpečnostným označením – druhom a smerom prepravovanej látky v dostatočných intervaloch ako aj údaje o hodnotách tlaku v súlade s čl. č. 9, 10, 12, a 12 STN EN 13 0072:1990 a v súlade s § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 2 ods. 1 a prílohu č. 3 bod 1 NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- g) na stupnici tlakomerov vyznačiť maximálny prevádzkový tlak červenou značkou v súlade s čl. č. 5.2. STN 69 0010:1993 a v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) a § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- h) elektrické rozvádzače v kompresorovni (jeho samostatná časť - „výzbroj“) označiť na viditeľnom mieste výrobným štítkom v súlade s čl. 4.9 STN 33 3210:1986 a v súlade § 6 ods. 1 písm. a) a § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

IŽP Košice posúdil vznesené pripomienky a zapracoval ich do podmienky č. 2 tohto rozhodnutia.

2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ŠSOO vo svojom súhlase č. OU-KE-OSZP3-2019/041778 zo dňa 30.08.2019 uviedol podmienky, ktoré je stavebník povinný užívania stavby dodržiavať:

- a) viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, údajov oznamovaných do Národného

- emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení,
- b) dodržiavať určené emisné limity v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí,
 - c) plánovaný termín vykonávania oprávnených meraní oznámiť IŽP Košice a Okresnému úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu ŠSOO v súlade § 15 ods. 1 písm. r) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov,
 - d) v súvislosti s uvedením zdroja do prevádzky po vykonaných zmenách písomne oznámiť každoročne do 15. februára Okresnému úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu ŠSOO údaje o množstve znečisťujúcich látok vypustených do ovzdušia za uplynulý rok a výpočet ročného poplatku za všetky prevádzkované veľké a stredné zdroje v danom okrese v súlade s § 4 zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov,
 - e) v súlade s § 15 ods. 1 písm. e) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov oznamovať údaje uvedené v bode 5) do Národného emisného informačného systému aj elektronicky.

IŽP Košice posúdil vznesené pripomienky a zapracoval ich do podmienky č. 3 tohto rozhodnutia.

3. Dopravný úrad ako dotknutý orgán štátnej správy v civilnom letectve uviedol vo svojom liste č. 12724/2019/ROP-002-P/251/153 zo dňa 30.05.2019, že stavebník nesmie dodatočne meniť výškové riešenie stavby a umiestňovať na vrcholy komínov ďalšie zariadenia (antény, konštrukcie, technológie a pod.) bez predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu.

IŽP Košice posúdil vznesené pripomienky a zapracoval ich do podmienky č. 4 tohto rozhodnutia.

IŽP Košice rozhodnutím č. 7185-32051/2019/Haj/570020304/Z37 zo dňa 04.09.2019 udelil súhlas na zmenu súborov technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Rudný most pre VP1“, „Presýpacia stanica Aglomerácie“ a „Triediareň rúd a peliet“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány nevzniesli žiadne pripomienky a námety k vydaniu rozhodnutia o užívaní stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene stavby.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého návrhu, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov a vykonaného kolaudačného konania stavby „Kontrola emisií pre rudné mosty VP1“ v spojení s rozhodnutím o zmene stavby, ako špeciálny stavebný úrad zistil, že stavba je schopná bezpečného užívania a nerušenej prevádzky, 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
riaditeľka

Doručuje sa:

Účastníci konania

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Igor Bazár, Riaditeľ pre riadenie projektov a realizáciu stavieb, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. Ing. Jozef Eliáš, Plzeňská 49, 040 11 Košice

Na vedomie:

Obec, dotknuté orgány a ostatné osoby

1. Mesto Košice, Tr. SNP č.48/A, 040 11 Košice
2. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarenská 9, 040 16, Košice – Šaca
3. Mesto Košice, stavebný úrad, Pracovisko Košice – Západ, Trieda SNP 39, 040 11 Košice
4. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 Košice
5. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, Komenského 52, 041 26 Košice
6. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, Komenského 52, 041 26 Košice
7. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
8. Inšpektorát práce Košice, Masarykova 10, 040 01 Košice
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 041 26 Košice
10. MDV SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody 6, P.O.BOX 100, 81005 Bratislava
11. Dopravný úrad, divízia civilného letectva, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
12. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice
13. U. S. Steel Košice, s.r.o., DZ Vysoké pece, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
14. U. S. Steel Košice, s.r.o., DZ Doprava, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
15. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel, útvar ITES, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
16. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Miloš Fodor, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice