

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 7165-33401/2014/Daň/770650104/Z43-SP17

v Žiline, dňa 21. 11. 2014



Toto rozhodnutie nado-
budlo právoplatnosť
dňa 27. 11. 2014



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č.39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 4, podľa § 19 ods. 1 a podľa § 33 zákona o IPKZ, v zmysle § 68 stavebného zákona a na základe vykonaného konania podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon 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

č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 na vykonávanie činností v prevádzke

„Výroba tepla a elektrickej energie“,

pre prevádzkovateľa Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, Žilina,

v znení jeho neskorších zmien č.2811-4892/2008/Kun/770650104/Z1-SP1 zo dňa 07.02.2008, č.4790-15427/2008/Kun/770650104-Z2 zo dňa 05.05.2008, č.5453-18865/2008/Kun/770650104/Z3-SP2 zo dňa 03.06.2008, č.6029-18982/2008/Kun/770650104/Z4-SP3 zo dňa 05.06.2008, č.5452-18694/2008/Kun/770650104/Z5-U1 zo dňa 03.06.2008, č.7488-32833/2008/Daň/770650104/Z6-KRZ1 zo dňa 07.10.2008, č.7638-28898/2008/Daň/770650104/Z7-SP4 zo dňa 28.08.2008, č.8070-34523/2008/Daň/770650104/Z8-SP5 zo dňa 17.10.2008, č.580-6178/2009/Daň/770650104/Z9 zo dňa 20.02.2009, č.5361-18389/2009/Daň/770650104/Z10-SP6 zo dňa 03.06.2009, č.7585-28623/2009/Daň/770650104/Z11-KR zo dňa 09.09.2009, č.8216-30787/2009/Daň/770650104/Z12-SP7 zo dňa 25.09.2009, č.9095-1897/2010/Daň/770650104/Z13 zo dňa 25.01.2010, č.9484-1125/2010/Daň/770650104/Z14-KR(SÚ) zo dňa 18.01.2010, č.10113-1187/2010/Daň/770650104/Z15-KR(SÚ) zo dňa 18.01.2010, č.8955-33216/2010/Daň/770650104/Z16-KR(SÚ2) zo dňa 12.11.2010, č.9300-36735/2010/Daň/

770650104/Z17-KR(SÚ3) zo dňa 13.12.2010, č.9301-36905/2010/Daň/770650104/Z18-KR(SÚ) zo dňa 15.12.2010, č.787-16542/2011/Daň/770650104/Z19 zo dňa 13.06.2011, č.3437-4309/2011/Daň/770650104/Z20-SKZ4 zo 15.02.2011, č.5200-15919/2011/Daň/770650104/Z21-SP8 zo dňa 31.05.2011, č.5735-21899/2011/Daň/770650104/Z22-SP9 zo dňa 28.07.2011, č.6363-22201/2011/Daň/770650104/Z23-SP10 zo dňa 01.08.2011, č.1013-6402/2012/Daň/770650104/Z24-SP11 zo dňa 01.03.2012, č.480-9581/2012/Daň/770650104/Z25-KRZ22 zo dňa 30.03.2012, č.5092-11732/2012/Daň/770650104/Z26-KRZ23 zo dňa 23.04.2012, č.5621-15911/2012/Daň/770650104/Z27-SKZ23 zo dňa 06.06.2012, č.7117-21573/2012/Daň/770650104/Z28-KRZ23 zo dňa 03.08.2012, č.7925-29916/2012/Daň/770650104/Z29 zo dňa 22.10.2012, č.8766-32934/2012/Daň/770650104/Z30-SKZ22 zo dňa 21.11.2012, č.775-1047/2013/Daň/770650104/Z31-SKZ21 zo dňa 16.01.2013, č.2117-5935/2013/Daň/770650104/Z32-KRZ22 zo dňa 01.03.2013, č.3404-13336/2013/Daň/770650104/Z33-SP12 zo dňa 20.05.2013, č.3940-12329/2013/Daň/770650104/Z34 zo dňa 27.06.2013, č.4479-19926/2013/Daň/770650104/Z35-KRZ31 zo dňa 29.07.2013, č.4942-22058/2013/Daň/770650104/Z36-SP13 zo dňa 20.08.2013, č.5769-27993/2013/Daň/770650104/Z37-KRZ22 zo dňa 18.10.2013, č.6874-33906/2013/Daň/770650104/Z38-SP11 zo dňa 17.12.2013, č.606-3323/2014/Daň/770650104/Z39-SP14 zo dňa 31.01.2014, č.3509-14484/2014/Daň/770650104/Z40-SP15 zo dňa 15.05.2014, č.4598-18026/2014/Daň/770650104/Z41-SP16 zo dňa 24.06.2014 (ďalej len „č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a) Časť

Stavebné povolenie – povoľuje zmenu stavby pred dokončením:

„MODERNIZÁCIA A GENERÁLNA OPRAVA ZAUHL'OVANIA – Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania:

PS 13 Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania a PS 15 Rozvody silnoprúdu“.

Zmena stavby bude vykonaná podľa projektovej dokumentácie s názvom **„Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“**, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 68 stavebného zákona, na pozemkoch parc. číslo KN 2893/26, 2893/29, 2893/32, 2893/57, 2893/58, 2893/82, 2893/83, 2893/84, 2893/119, 2893/125, 2893/126, v k.ú. Žilina, druh parcely - zastavané plochy a nádvoria a jestvujúce objekty, stavebné ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projekt zmeny stavby vypracovala spoločnosť Herding, Technika životného prostredia, spol. s r.o., Toušeňská 283, 250 81 Nehvizdy, Česká republika, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, autorizovaný stavebný inžinier č.2402*Z*5-6; zákazkové číslo 769-09-14, zo septembra 2014. Projekt požiarnebezpečnostného riešenia spracoval Ing. Rudolf Adamička, PhD., Moyzesova 1967/6, 020 01 Púchov.

Stavebníkom stavby je: Žilinská teplárenská, a.s.

sídlo: Košická č.11, 011 87 Žilina

IČO: 36 403 032

Popis zmeny stavby pred dokončením:

Pôvodne bolo riešené odprašovanie presypov P1-P24 dopravných pásov a zásobníkov paliva kotlov K1, K2, K4 a K5 pomocou 16 ks vysokotlakých čerpadiel E118 a E127.

Zmena stavby pred dokončením rieši nahradenie vysokotlakého mľzenia časti presypových uzlov za odprašovanie cez suché filtračné jednotky Herding. Vyčistená vzdušina bude vracaná späť do pracovného prostredia. Skrúpané budú len uzle č.1 a 2.

Dokumentácia prevádzkových súborov:

PS 13 Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania

PS 15 Rozvody silnoprúdu

Jedná sa o odprášenie nasledovných presypov a zásobníkov zauhl'ovania:

DSP 13.1 uzol 3, odprášenie veže P5

- Filtračná jednotka Delta 2Flex AE 1500-32/9 VZ, Max. 12 000 m3/hod.
- prevádzkované odsávané množstvo 11 500 m3/hod.
- presypy dopravníkov T11, T10 a T6
- vracanie odpraškov šnekom na dopravník T11

DSP 13.2 uzol 4, odprášenie veže P6

- Filtračná jednotka Delta 2Flex AE 1500-16/9 VZ, Max. 5 000 m3/hod.
- prevádzkované odsávané množstvo 4 500 m3/hod.
- presypy dopravníkov T12/T13
- vracanie odpraškov šnekom na dopravník T13

DSP 13.3 uzol 5, odprášenie veže P3 a zásobníkov kotlov K1, K2, K4

- Filtračná jednotka HSLFlex AE 1500-16/18 VZ, Max. 9 500 m3/hod.
- prevádzkované odsávané množstvo 9 000 m3/hod.
- presypy dopravníkov T3, T4 a zásobníky kotlov K1, K2, K4
- vracanie odpraškov šnekom do bunkra 1

DSP 13.4 uzol 6 a 7, odprášenie veže P7 a zásobníkov kotla K5

- Filtračná jednotka Delta 2Flex AE 1500-32/9 VZ, Max. 10 000 m3/hod.
- prevádzkované odsávané množstvo 9 000 m3/hod.
- presypy dopravníkov T13, T14, T4 a zásobník kotla K5
- vracanie odpraškov šnekom na dopravník T14

Predpokladané náklady stavby: 350 000 EUR.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „Modernizácia a generálna oprava zauhl'ovania - Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v integrovanom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou Herding, Technika životného prostredia, spol. s r.o., Toušeňská 283, 250 81 Nehvizdy, Česká republika, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, autorizovaný stavebný inžinier č.2402*Z*5-6; zákazkové číslo 769-09-14, zo septembra 2014, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
3. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
4. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
5. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
6. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať 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, nariadenia vlády SR č.396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a vyhlášku MV SR č.94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.

7. Stavebník doloží doklad o odsúhlasení všetkých podzemných vedení existujúcich inžinierskych sietí pred začatím výstavby a ich vytyčenie na tvare miesta. Pri realizácii stavby je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
8. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
9. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
10. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
11. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
12. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
13. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
 - 13.1. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - 13.1.1. Dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé druhy odpadov a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
 - 13.1.2. Pri kolaudácii stavby predložiť doklady o zhodnotení alebo zneškodnení všetkých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby.
 - 13.2. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - 13.2.1. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska. Zamedziť znečisteniu verejnej komunikácie.
 - 13.2.2. Pri náteroch oceľovej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona a vyhlášky o požiadavkách na obmedzovanie emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
 - 13.3. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
 - 13.4. Stavby musia byť zhotovené tak, aby zabezpečili ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených v stavbe alebo spojených so stavbou. Ku kolaudácii bude vykonaná objektivizácia hluku v prevádzke na preukázanie dodržania určených limitných hodnôt.

- 13.5.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so škodlivými látkami, a to najmä:

13.5.1. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.

13.5.2. V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

- 13.6.** Pri realizácii prác je potrebné ponechať dostatočné prechody pre prípadný zásah Hasičského a záchranného zboru.

14. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:

- 14.1.** Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.

- 14.2.** Vodu a elektrickú energiu pre prevádzku stavby odoberať z existujúcich rozvodov.

- 14.3.** Novovybudované potrubné rozvody vybudovať ako tesné. Všetky vybudované úseky potrubí je potrebné odskúšať tlakovou skúškou v zmysle ustanovení STN.

15. Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

- 15.1.** Pri kolaudácii predložiť projektovú dokumentáciu overenú Okresným Riaditeľstvom Hasičského a záchranného zboru v Žiline.

- 15.2.** Mesto Žilina:

15.2.1. Pri prevádzkovaní zariadenia použiť BAT technológie.

15.2.2. Počas prevádzkovania zariadenia dodržať všetky platné právne predpisy v oblasti životného prostredia, aby nedochádzalo k zhoršeniu životného prostredia v danej lokalite.

- 15.3.** Regionálny úrad verejného zdravotníctva Žilina:

15.3.1. Pri prevádzke daného technologického zariadenia (filtračné zariadenie, ventilátory) je potrebné dodržiavať hladiny hlučnosti v životnom prostredí.

- 15.4.** Upozornenie na plnenie požiadaviek TÚV SÚD Slovakia s.r.o., ktoré musia byť odstránené ku dňu kolaudácie stavby:

15.4.1. Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A písm. d), g) platí požiadavka § 5 ods.2 a 3 vyhl. č.508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÚV SÚD Slovakia s.r.o.

15.4.2. Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A písm. d), g) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhl. č.508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods.1 písm. b) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou napr. TÚV SÚD Slovakia s.r.o.

15.4.3. Pracovné prostriedky – technické zariadenia navrhované v projektovej dokumentácii je možné uviesť do prevádzky v zmysle § 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.

15.4.4. Pred uvedením technických zariadení do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu, ktorou je napr. TŮV SŮD Slovakia s.r.o., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

15.4.5. Sprievodná technická dokumentácia k navrhovaným technickým zariadeniam musí byť vypracovaná v štátnom jazyku najmenej v rozsahu „Návodu na používanie“ (inštrukčná príručka pre používateľa) v zmysle čl. 1.7.4.2 prílohy č.I Smernice Európskeho parlamentu a rady 2006/42/ES a časti 6.4 STN EN ISO 12100:2011.

16. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

17. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:

- 17.1.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - 17.2.** Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, prípadne súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
 - 17.3.** Stavebný denník.
 - 17.4.** Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).
 - 17.5.** Certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody).
 - 17.6.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN.
 - 17.7.** Správu z objektivizácie hluku v životnom prostredí z inštalovaných zdrojov hluku.
 - 17.8.** Kópie dokladov o zhodnotení, resp. o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby.
 - 17.9.** Doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia.
 - 17.10.** Prevádzkový predpis.
 - 17.11.** Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované, neplánované opravy z dôvodu porúch, čistenie a údržba.)
- 18.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
 - 19.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
 - 20.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
 - 21.** Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Ostatné podmienky pre prevádzku „**Výroba tepla a elektrickej energie**“, uvedené v integrovanom povolení č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.3063-34205/2007/ Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 v znení jeho neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, 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 o IPKZ a §120 stavebného zákona, na základe žiadosti zo dňa 10.10.2014 a vykonaného konania podľa § 3 ods. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 68 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 v znení jeho neskorších zmien pre prevádzku „Výroba tepla a elektrickej energie“, prevádzkovateľa Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, Žilina, z dôvodu vydania zmeny stavby „MODERNIZÁCIA A GENERÁLNA OPRAVA ZAUHL'OVANIA – ŽILINSKÁ TEPLÁRENSKÁ“, časť „Modernizácia a generálna oprava zauhl'ovania – Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“ pred dokončením. Zmena stavby bude realizovaná podľa projektovej dokumentácie „Modernizácia a generálna oprava zauhl'ovania - Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“ vypracovanej spoločnosťou Herding, Technika životného prostredia, spol. s r.o., Toušeňská 283, 250 81 Nehvizdy, Česká republika. Stavebné pozemky, aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Prevádzkovateľ požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke. Inšpekcia vyhovela prevádzkovateľovi a znížila správny poplatok. K žiadosti o zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľ predložil doklad o zaplatení správneho poplatku vo výške 250 eur, kolkovými známkami.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 6 upustila od ústneho pojednávania a od predloženia náležitosti žiadosti podľa § 7 ods. 1 písm. a), § 7 ods. 2 písm. c), d), e), f) zákona o IPKZ, t.j. od zoznamu a popisu surovín, pomocných materiálov, látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú, určenia hlavnej činnosti a kategórie priemyselných činností, predloženia záverečného stanoviska MŽP SR podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP, bezpečnostnej správy, výpisu zásad a regulatívov územného plánu zóny, územného rozhodnutia.

Dňa 20.10.2014 inšpekcia oznámila začatie konania účastníkom konania a dotknutým orgánom, zverejnila žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania na úradnej tabuli a webovom sídle inšpekcie. Zároveň podľa § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ požiadala Mesto Žilina, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnili na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom vyššie uvedené informácie.

Dňa 14.11.2014 bolo na inšpekciu doručené vyjadrenie Mesta Žilina, č.20969/2014-51024/2014-OŽP-KLM zo dňa 30.10.2014, v ktorom oznámilo, že zverejnenie žiadosti a výziev na úradnej tabuli a webovom sídle mesta Žilina bolo vykonané od 23.10.2014 do 24.11.2014.

Na základe zverejnenej výzvy zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, možnosti podať prihlášku, vyjadriť sa k začatiu konania inšpekcia v stanovenom termíne do 20.11.2014 neobdržala žiadne vyjadrenie, ani prihlášku.

Podmienky dotknutých orgánov:

- Mesto Žilina, č.20969/2014-51024/2014-OŽP-KLM zo dňa 30.10.2014: Mesto Žilina súhlasí so zmenou integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je zmena stavby pred dokončením za nasledovnej podmienky:

- Ak pri prevádzkovaní zariadenia budú preukázateľne použité BAT technológie.
- Ak budú počas prevádzkovania zariadenia dodržané všetky platné právne predpisy v oblasti životného prostredia, aby nedochádzalo k zhoršeniu životného prostredia v danej lokalite.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky boli zapracované do bodu 15.2. tohto rozhodnutia.

- Mesto Žilina, Oddelenie architekta mesta č.1264/2014-51908/2014-OŽP-Krj zo dňa 05.11.2014: Súhlasí s predloženou dokumentáciou zmeny stavby pred dokončením.
- Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia OU-ZA-OSZP3-2014/035082/Sla zo dňa 05.11.2014: súhlasí bez pripomienok.
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline č.ORHZ-ZA1-2564/2014 zo dňa 03.11.2014: Pri kolaudácii požadujeme predložiť projektovú dokumentáciu overenú Okresným Riaditeľstvom Hasičského a záchranného zboru v Žiline.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka bola zapracovaná v bode 15.1.tohto rozhodnutia.

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline, č.A/2014/03519/PPL zo dňa 06.11.2014:
 - Pri prevádzke daného technologického zariadenia (filtračné zariadenie, ventilátory) je potrebné dodržiavať hladiny hlučnosti v životnom prostredí ustanovujúce vyhláškou č.549/2007 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.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka bola zapracovaná v bode 15.3.tohto rozhodnutia.

- TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Banská Bystrica, ktoré musia byť odstránené ku dňu kolaudácie stavby:
 - Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A písm. d), g) platí požiadavka § 5 ods.2 a 3 vyhl. č.508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
 - Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A písm. d), g) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhl. č.508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods.1 písm. b) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
 - Pracovné prostriedky – technické zariadenia navrhované v projektovej dokumentácii je možné uviesť do prevádzky v zmysle § 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.
 - Pred uvedením technických zariadení do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu, ktorou je napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
 - Sprievodná technická dokumentácia k navrhovaným technickým zariadeniam musí byť vypracovaná v štátnom jazyku najmenej v rozsahu „Návodu na používanie“ (inštrukčná príručka pre používateľa) v zmysle čl. 1.7.4.2 prílohy č. I Smernice Európskeho parlamentu a rady 2006/42/ES a časti 6.4 STN EN ISO 12100:2011.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky boli zapracované v bode 15.4.tohto rozhodnutia.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo stavebné povolenie na zmenu stavby pred dokončením na stavbu „MODERNIZÁCIA A GENERÁLNA OPRAVA ZAUHL'OVANIA – ŽILINSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s. - III. etapa“, časť „Modernizácia

a generálna oprava zauhl'ovania – Odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“. Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa vyhovel v plnom rozsahu.

Súčasťou integrovaného konania bolo:

- zmena stavby „Modernizácia a generálna oprava zauhl'ovania – odprášenie presypov a zásobníkov zauhl'ovania“, v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 68 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 a jeho neskorších zmien, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona a zákona o správnom konaní, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že povolením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani nie sú neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je 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 v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, 011 87 Žilina
2. Mesto Žilina, Primátor mesta, Námestie komunizmu 1, 011 31 Žilina
3. Herding, Technika životního prostředí, spol. s r.o., Toušeňská 283, 250 81 Nehvizdy, Česká republika
4. Ing. Rudolf Adamička, PhD., Moyzesova 1967/6, 020 01 Púchov

Na vedomie:

5. Okresné riaditeľstvo H a ZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1, 010 01 Žilina
6. Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Janka Kráľa 4, 010 01 Žilina
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline, V. Španyola 27, 011 71
8. Mesto Žilina, odd. stavebného poriadku, Námestie obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
9. spis