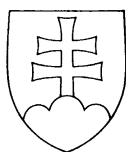


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 176-6570/2013/Pat/770110103/Z40-SP14

V Žiline 08. 03. 2013



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 NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti spoločnosti VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina a vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. a bod 7., § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods.3 a ods. 7 zákona o IPKZ, podľa stavebného zákona a 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

číslo 2004/3177/770110103/545-Pt zo dňa 20.12.2004 (ďalej len „IP“) na vykonávanie činnosti v prevádzke na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie tiel zvierat a živočíšnych odpadov

„VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina“

pre prevádzkovateľa VAS, s.r.o., Mojšová Lúčka, Žilina a jeho zmeny č. 2005/2685/770110103-Z1/723-Pt zo dňa 13.09.2005, č. 293/770110103/49-Z2-Pt zo dňa 21.01.2005, č. 2005/2265/770110103-Z3/583-Pt zo dňa 12.09.2005, č. 1409/770110103-Z4-SK/380-Pt zo dňa 25.05.2006, č. 1875/770110103-Z5-SP3/492-Pt zo dňa 12.06.2006, č. 3977/770110103-Z6-KR(Z1)/964-Pt zo dňa 19.10.2006, č.

4329/770110103-Z7-SP3-SK/1051-Pt zo dňa 06.11.2006, č. 2757-10891/2007/Kun/770110103/Z8,Z9-SP4,SP5 zo dňa 10.04.2007, č. 6911-33730/2007/Žer/770110103/Z10-DSP6,KR zo dňa 17.10.2007, č. 533-1631/2008/Pat/770110103-Z11-SP7 zo dňa 16.01.2008, č. 7786-37796/2007/Pat/770110103-Z12-SK(Z5) zo dňa 21.11.2007, č. 520-8419/2008/Pat/770110103-Z13-KR(Z5) zo dňa 5.03.2009, č. 520-2003/2008/Pat/770110103-Z13 zo dňa 05.03.2009, č. 3610-10290/2008/Pat/770110103-Z14 zo dňa 03.04.2008, č. 7308-34272/2008/Pat/770110103-Z15 zo dňa 17.10.2008, č. 7309-35502/2008/Žer/770110103/Z16-SP8 zo dňa 28.10.2008, č. 8822-39279/2008/Žer/770110103/Z17 zo dňa 26.11.2008, č. 8823-39309/2008/Žer/770110103/Z17-KRZ4,Z11 zo dňa 27.11.2008, č. 985-2629/2009/Žer/770110103/Z18 zo dňa 26.01.2009, č. 984-2782/2009/Žer/770110103/Z18-KRZ9 zo dňa 27.01.2009, č. 4363-12173/2009/Žer/770110103/Z19-SP9 zo dňa 16.04.2009, č. 4922-26599/2009/Žer/770110103/Z20-SP8 zo dňa 13.08.2009, č. 8831-36238/2009/Žer/770110103/Z21-KRZ8 zo dňa 10.11.2009, č. 699-1706/2010/Žer/770110103/Z22-KRZ19 zo dňa 29.01.2010, č. 354-423/2010/Pat/770110103/Z23-SP10 zo dňa 18.01.2010, č. 10295-1736/2010/Rek/770110103/Z24-SP11 zo dňa 22.01.2010, č. 3524-8303/2010/Žer,Rek/770110103/Z25-KR zo dňa 23.03.2010, 6161-28759/2010/Daň/770110103/Z26-SKSÚ1 zo dňa 06.10.2010, č. 5737-17796/2010/Žer/770110103/Z27-KRZ24 zo dňa 10.06.2010, č. 5741-16454/2010/Žer/770110103/Z28-KRSÚ2 zo dňa 28.05.2010, č. 5931-29721/2010/Pat/770110103/Z29 zo dňa 28.10.2010, č. 6969-35657/2010/Pat/770110103/Z30 zo dňa 01.12.2010, č. 922-1604/2011/Daň/770110103/Z31 zo dňa 20.01.2011, č. 921-2332/2011/Daň/770110103/Z32-SP12 zo dňa 27.01.2011, č. 381-18329/2011/Pat/770110103/Z33-KR(Z3 a Z23) zo dňa 21.06.2011, č. 4641-13639/2011/Pat/770110103/Z34-SP13 zo dňa 12.05.2011, č. 6611-25843/2011/Daň/770110103/Z36 zo dňa 09.09.2011, č. 6362-33587/2011/Daň/770110103/Z36-KRZ26 zo dňa 24.11.2011, č. 3706-6806/2012/Pat/770110103/Z37 zo dňa 08.03.2012, č. 4381-15021/2012/Pat/770110103/Z38-SKZ34 zo dňa 28.05.2012, č. 8436-35389/2012/Pat/770110103/Z39 zo dňa 12.12.2012, podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ:

1.

Časť

I. Základné informácie o prevádzke:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina“, je (str. 4/56 IP):

dopĺňa takto:

- v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na povolenie stavby malých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (zariadenie na zneškodnenie alebo zhodnotenie tiel mŕtvych zvierat alebo živočíšneho odpadu) – vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy - podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- určenie všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

- v oblasti odpadov:

- posúdenie stavby z hľadiska odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 16 ods.1 písm. b) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“),
- **stavebné konanie** podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona na stavbu „Vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy“.

2.

Vydáva stavebné povolenie na stavbu:

„Vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy“,

podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parc. číslo **KN 556/2, 556/41, 556/1, 556/4, 556/6, 556/19, 556/2**, katastrálne územie Mojšová Lúčka, ktorých vlastníkom je podľa listu vlastníctva č. 152 spoločnosť VAS s.r.o. Mojšová Lúčka. Projekt stavby vypracovala spoločnosť ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Závodského 49, 010 04 Žilina, zodpovedný projektant Ing. Ján Kapusta, autorizovaný stavebný inžinier-plynofikácia, zákazkové číslo Z099/12/00/R, september 2012 a zodpovedný projektant Ing. Peter Gajdošík, autorizovaný stavebný inžinier - vykurovanie, zákazkové číslo Z099/12/00/R, september 2012.

Stavebníkom stavby je: ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Závodského 49, 010 04 Žilina

Investorom stavby je: VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Mojšová Lúčka, 011 76 Žilina

Údaje o stavbe:

Navrhovaná stavba rieši zmenu spôsobu vykurovania Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy. Dôvodom zmeny integrovaného povolenia je zmena spôsobu vykurovania Dielní, pri ktorej sa vybuduje plynová prípojka pre objekt Dielní, zruší sa parokondenzačné vykurovanie a nahradí sa svetlými plynovými žiaričmi a kotolňou na ohrev TÚV. Vybuduje sa plynová prípojka pre objekt Sociálnej budovy a Administratívnej budovy, parokondenzačné výmenníkové vykurovanie na zbytkovú paru z chodu výroby bude nahradené plynovou kotolňou na ohrev TÚV pre tieto objekty v prípade, že výroba nebude prebiehať. Plynové prípojky budú pripojené z jestvujúcich plynových rozvodov v rámci spoločnosti VAS s.r.o. Mojšová Lúčka.

Stavba bude pozostávať z nasledujúcich stavebných objektov:

SO – 01 Plynoinštalácia Objektu dielní

SO – 02 Areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu Objektu dielní

SO – 03 Prívod ZP pre Administratívnu a Sociálnu budovu

SO – 01 Plynoinštalácia Objektu dielní

Predmetom SO-01 Plynoinštalácia Objektu dielní je Plynofikácia vnútorných priestorov objektu dielní – dielňa údržby kontajnerov, údržbárska dielňa, montážna hala - pre vykurovanie budú inštalované tieto spotrebiče :

8 ks infražiaričov IGS 18/A – 18,2 kW 145,6 kW

2 ks infražiaričov IGS 11/A – 11,0 kW 22,0 kW

1 ks plynová teplovzdušná jednotka AGS PA 20A – 18 kW..... 18,0 kW

1 ks plynová teplovzdušná jednotka AGS PA 27A – 24,3 kW24,3 kW
1 ks plynový kotol BUDERUS Logamax Plus GB 072 -24 kW24,0 kW

Odvody spalín budú súčasťou dodávky plynových spotrebičov. Inštalovaním nových plynových spotrebičov v objekte dielni sa zníži výkon v súčasnosti využívanej kotolne, ktorá zabezpečovala teplo aj pre objekt dielni, celkový odber ZP pre odberné miesto ostane zachovaný.

SO – 02 Areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu Objektu dielni

Predmetom SO – 02 Areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu Objektu dielni je pripojenie na súčasný rozvod ZP a vonkajší areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu Objektu dielni, ktorý začína v mieste pripojenia na súčasný rozvod ZP – DN 200- 25 kPa pre kotolňu a končí hlavným uzáverom Objektu dielni, osadeným v skrinke na vonkajšej obvodovej stene objektu dielni.

Teplovodné vykurovanie – VAS, s.r.o. Montážna hala

Montážna hala bude vykurovaná:

1 ks plynový kotol BUDERUS Logamax Plus GB 072 -24 kW24,0 kW

SO – 03 Prívod ZP pre Administratívnu a Sociálnu budovu

Predmetom SO – 03 Prívod ZP pre Administratívnu a Sociálnu budovu je pripojenie na súčasný rozvod ZP a vonkajší areálový rozvod ZP pre novú kotolňu v Sociálnej budove, ktorý začína v mieste pripojenia na súčasný rozvod v Regulačnej stanici a končí hlavným uzáverom objektu Sociálna budova, osadeným v skrinke na vonkajšej obvodovej stene objektu Sociálnej budovy.

SO – 04 Plynoinštalácia kotolne pre Administratívnu a Sociálnu budovu

Predmetom SO – 04 Plynoinštalácia kotolne pre Administratívnu a Sociálnu budovu je vonkajší a vnútorný rozvod ZP pre plynofikáciu kotolne, situovanej v objekte Sociálnej budovy. Začína od hlavného uzáveru objektu Sociálnej budovy a končí pri Hlavnom uzávère spotrebiča.

Teplovodné vykurovanie – alternatívny zdroj tepla

PD rieši návrh alternatívneho zdroja tepla pre Administratívnu a Sociálnu budovu, ktorý bude umiestnený v miestnosti výmenníkovej stanice (miestnosť č. 111 v Sociálnej budove), ktorý bude využívaný na temperovanie objektov Sociálnej a Administratívnej budovy v čase odstávky hlavnej kotolne. V súčasnosti sú obe budovy vykurované radiátormi, ktoré sú napojené na teplovodný rozvod a zdroj tepla – výmenníková stanica para – voda.

Administratívna a sociálna budova budú vykurované:

1 ks plynový kotol BUDERUS Logamax Plus GB 162 -45 45,0 kW

Inštalovaním nových plynových spotrebičov v objekte Administratívnej a Sociálnej budovy sa zníži výkon v súčasnosti využívanej kotolne, ktorá zabezpečovala teplo aj pre tieto objekty, celkový odber ZP pre odberné miesto ostane zachovaný.

Vlastníkom pozemkov, na ktorých sa bude realizovať predmetná stavba, aj pozemkov susediacich s predmetnou stavbou je VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina.

Na uskutočnenie predmetnej stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavebník: VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina.
2. Miesto stavby: parcelné č. KN 556/2, 556/41, 556/1, 556/4, 556/6, 556/19, 556/2, k.ú. Mojšová Lúčka. Vlastníkom uvedených pozemkov je podľa listu vlastníctva č. 152 VAS s.r.o., 011 76 Mojšová Lúčka.
3. Stavbu „Vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy“ uskutočniť podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovala spoločnosť ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Závodského 49, 010 04 Žilina.
4. Zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
5. V prípade, že sa povoľovaná stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu predmetnej stavby pred jej dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu, v súlade s § 68 stavebného zákona.
6. Rozpočtové náklady stavby: 45 000 €.
7. Účastníkmi stavebného konania sú:
Prevádzkovateľ: VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina
Mesto Žilina – primátor mesta
Projektant stavby: ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Závodského 49, 010 04 Žilina
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie inžinierskych sietí a vyznačenie ich trasy na povrchu terénu, vytýčenie stavieb právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geografických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. V prípade, keď nebude možné siete vytýčiť, je potrebné vyhotoviť kopané sondy alebo výkopové práce urobiť ručne.
10. Po realizácii jednotlivých stavebných objektov prevádzkovateľ zabezpečí geodetické zameranie novej plynovej prípojky.
11. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekciu zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon.
12. Odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.

13. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
14. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, menovite:
 - pri odovzdaní staveniska,
 - skladovaní materiálov,
 - zemných a výkopových prácach,
 - montážnych prácach,
 - zvaračských a paličských prácach,
 - prácach vo výškach a nad voľnou hĺbkou,
 - prevádzke strojov a strojných zariadení,
 - prácach súvisiacich so strojnou činnosťou.
15. Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
16. Pri uskutočňovaní predmetnej stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č.532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.
17. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko, nakoľko stavenisko sa nachádza vo vnútorných priestoroch areálu spoločnosti.
18. Stavenisko musí byť riadne označené, s uvedením údajov o stavbe a účastníkoch výstavby. Musí mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz stavebného odpadu, na prístup zdravotnej pomoci a požiarnej ochrany. Musí byť prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia.
19. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
20. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
21. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
22. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa. Stavebné a montážne firmy musia dbať na prevádzkové obmedzenia a požiadavky investora tak, aby nebola narušená výroba.
23. Dodávateľ stavby musí pred začatím prác zaistiť preškolenie všetkých pracovníkov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti práce a ochrane zdravia, o požiarnych predpisoch spracovaných pre podmienky jestvujúcej prevádzky.

24. Odpájanie a pripájanie, resp. prepájanie inžinierskych sietí realizovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, so súhlasom majiteľov a správcov sietí, organizáciou k tomu oprávnenou a to v dohodnutých termínoch.
25. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby**
- 25.1. Počas realizácie stavebných prác a užívania stavby dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy ochrany vôd a ustanovenia STN, vzťahujúce sa na zaobchádzanie so škodlivými látkami.
26. Prevádzkovateľ je povinný počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
- 26.1. Stavebné odpady vytriediť podľa druhov, využiť alebo zhodnotiť, v súlade s prílohou č.2 zákona o odpadoch a o spôsobe ich zhodnotenia predložiť písomné potvrdenie od oprávnenej osoby.
- 26.2. Zneškodniť odpady, ktorých využitie už nie je možné, skládkovaním len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené, v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- 26.3. Držiteľ odpadov je v zmysle § 40c ods. 2 zákona o odpadoch povinný ich triediť podľa druhov, ak ich celkové množstvo z uskutočňovania stavebných a demolačných prác na jednej stavbe, alebo na súbore stavieb, ktoré spolu súvisia, presiahne súhrnné množstvo 200 ton za rok a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie.
- 26.4. Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytvárало žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- 26.5. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v projektovej dokumentácii a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch (vážne listky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).
- 26.6. Zhodnocovanie odpadov môžu vykonávať len firmy, ktoré majú vydaný súhlas miestne príslušného OÚŽP, ŠSOH na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 7 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch, alebo mobilného zariadenia na zhodnocovanie podľa § 7 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch.
- 26.7. Držiteľ odpadu nesmie uložiť odpad na miesto, ktoré nie je na to určené, podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona o odpadoch.
- 26.8. Stavebný odpad môže byť použitý na terénne úpravy, alebo skladovaný v mieste, ktoré nie je skládkou odpadu, alebo zhodnocovacím zariadením, len na základe rozhodnutia stavebného úradu a vyjadrenia miestne príslušného orgánu odpadového hospodárstva, podľa § 16 zákona o odpadoch.
- 26.9. Ak držiteľ odpadu uloží odpad na miesto neurčené na tento účel, len na základe dohody s vlastníkom alebo užívateľom pozemku, resp. bez uvedených dokladov, resp. bez súhlasu obce, koná v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.

- 26.10.** Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce, je povinná všetky odpady evidovať podľa ich druhov a doklady o ich využití, resp. zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
- 26.11.** V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumených obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
- 27.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to:
- používať uzatvorené kontajnery na tuhé odpady pre zamedzenie prašnosti,
 - pri činnostiach, pri ktorých môžu vzniknúť prašné emisie využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie prašných emisií,
 - stavebné činnosti vykonávať tak, aby sa zabránilo úniku zápachajúcej vzdušiny z výrobných priestorov do vonkajšieho ovzdušia a neznížila sa účinnosť odsávacích zariadení, t.j. organizačne zabezpečiť, aby neostávali otvorené vstupné dvere na výrobných priestoroch a nevykonávalo sa vetranie priestorov otváraním okien.
- 28.** Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby, ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri jej užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- 29.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.

Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia

- 30.** Pri realizácii stavby budú potrebné zdroje energií. Energie sa budú odoberať z jestvujúcich zdrojov, ktoré sú v spoločnosti VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., Prešov

Odborné stanovisko č. S2012/02441/02/EIC IO/PZ zo dňa 12.11.2012 ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia plynového pre SO – 02 Areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu dielni – Rozvod plynu STL:

- 31.** Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení plynovom (STL areálový rozvod ZP z rúr PE 100 SDR 11 D63) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

SPP – distribúcia, a.s., Bratislava

Vyjadrenie k žiadosti o predchádzajúci súhlas k zmene alebo rekonštrukcii plynových spotrebičov v existujúcom odbernom plynovom zariadení ev. číslo 9001050912, zo dňa 07.09.2012:

Zmeny na odbernom plynovom zariadení (OPZ) možno vykonať za podmienok uvedených vo vyjadrení, pričom existujúce pripojenie na VTL pripojovací plynovod ocel' DN 100 v dĺžke cca 233,25 m „PR Žilina VAU 80/25“ vyhovuje aj po zmene OPZ. HUP existujúce. Výstupný pretlak z pripojovacieho plynovodu sa bude počas roka pohybovať spravidla v rozsahu 2,18 až 2,39 MPa. Maximálny prevádzkový tlak plynovodu je 2,5 MPa.

- 32.1. Pred realizáciou zmien na OPZ je žiadateľ povinný uzatvoriť prívod plynu do OPZ.
- 32.2. Pred realizáciou zmien na OPZ, ktoré si vyžadujú demontáž meradla je žiadateľ povinný predložiť „Žiadosť o demontáž meradla“ prevádzkovateľovi distribučnej siete alebo svojmu dodávateľovi zemného plynu.
- 32.3. Za technické riešenie OPZ žiadateľa zodpovedá projektant a odborný pracovník plynových zariadení.
- 32.4. Ak bolo meradlo zdemontované, žiadateľ je povinný po realizácii zmien a pred napustením plynu do OPZ predložiť poštou alebo osobne v Zákazníckom centre, resp. u svojho dodávateľa plynu Žiadosť o montáž meradla a Správu o odbornej prehliadke a skúške o OPZ (osvedčenie o vykonaní tlakovej skúšky a platnú revíziu správu).
- 32.5. Žiadateľ o zmenu OPZ zabezpečuje na vlastné náklady vypracovanie PD a samotnú realizáciu zmien.
- 32.6. Ak došlo k zrušeniu pôvodnej zmluvy o dodávke ZP je žiadateľ povinný do 30 dní pred predchádzajúcim začiatkom odberu (dňom montáže určeného meradla) uzavrieť s dodávateľom ZP Zmluvu o dodávke ZP.
- 32.7. Žiadateľ je povinný realizovať výstavbu plynových zariadení v zmysle zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike, zákona č. 50/1976 Zb. o územnom pláne a stavebnom poriadku, vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými, STN 38 6413, STN 38 6415, STN 38 6442, STN EN 12 327, TPP 704 01, TPP 609 01, TPP 702 01, TPP 702 02, PTN 100 16 a ostatných súvisiacich predpisov.

OR HaZZ v Žiline

Vyjadrenie č. ORHZ – ZA1-3683/2012, zo dňa 31.12.2012:

33. Pri kolaudačnom konaní predložiť stanovisko OR HaZZ a projektovú dokumentáciu stavby.
34. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
35. Stavebník je povinný požiadať inšpekciu o kolaudáciu stavby.
36. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:
 - projektovú dokumentáciu overenú inšpekciou v stavebnom konaní,
 - stavebný denník, v ktorom budú uvedené výsledky tlakových skúšok, prevádzkových a komplexných skúšok,
 - súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - prevádzkovateľom schválený prevádzkový poriadok pre užívanie tejto stavby,
 - atesty použitých výrobkov a materiálov podľa zákona o štátnom skúšobníctve a vyhlášky o certifikácii výrobkov,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby na vykonávanie montážnych prác na plynárenských a odberných plynových zariadeniach, doklady o skúškach zváračov,

- doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku – skúška tesnosti a pevnosti spojov, tlakové skúšky rozvodov ZP – SO-01, SO-02, SO- 03 a SO - 04, teplovodné vykurovanie - tlakové skúšky, skúšky prevádzkových komplexných a dielčích armatúr, poistného zariadenia, MaR, elektro,
 - kópie dokladov o zneškodnení alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
 - preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
 - odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania,
 - revízne správy – od dymovodov a komínov, východisková revízia celého plynového rozvodu, revízie elektro, doklad o pripojení rozvodného potrubia k ochrannej sústave, alternatívne k zemniacej sústave.
37. Stavba bude ukončená do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
38. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
39. Stavba nesmie byť začatá skôr, kým toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 a 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 a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší, podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. Zákona o IPKZ, v súlade s § 16 ods.1 písm. b) zákona o odpadoch, podľa § 8 ods.3 a ods.7 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, pre prevádzku „VAS s.r.o Mojšová Lúčka, Žilina“, na základe žiadosti prevádzkovateľa VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina zo dňa 04.12.2012.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 165,5 eur v kolkových známkach. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok na základe žiadosti prevádzkovateľa zo dňa 04.12.2012.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 08.01.2013 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny a doplnenia integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 pre prevádzku „VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka“, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie o povolení stavby „Vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy“. Inšpekcia doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa o vydanie stavebného povolenia na predmetnú stavbu a určila lehotu na vyjadrenie. V lehote, ktorá uplynula dňa 14.02.2013, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, týkajúcej sa vydania stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu, dotknuté orgány uplatnili požiadavky, ktoré boli zapracované do podmienok tohto rozhodnutia.

Inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ upustila od niektorých úkonov podľa § 12 ods. 2 písm. c), d) a e) zákona o IPKZ (zverejnenie žiadosti na svojej internetovej stránke, zverejnenie podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli, od zverejnenia výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, dokedy môžu podať prihlášky a výzvy verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť, na svojej internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli, zverejnenie údajov a výzvy na úradnej tabuli obce) a v zmysle § 13 zákona o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania z dôvodov, že inšpekcií sú dobre známe pomery staveniska, žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby a zmena integrovaného povolenia nie je podstatnou zmenou činnosti v prevádzke podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ.

Dôvodom zmeny integrovaného povolenia je zmena spôsobu vykurovania Dielní, pri ktorej sa vybuduje plynová prípojka pre objekt Dielní, zruší sa parokondenzačné vykurovanie a nahradí sa svetlými plynovými žiaričmi a kotolňou na ohrev TÚV. Vybuduje sa plynová prípojka pre objekt Sociálnej budovy a Administratívnej budovy, parokondenzačné výmenníkové vykurovanie na zbytkovú paru z chodu výroby bude nahradené plynovou kotolňou na ohrev TÚV pre tieto objekty v prípade, že výroba nebude prebiehať.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ:

E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., Prešov:

Odborné stanovisko č. S2012/02441/01/EIC IO/PZ zo dňa 12.11.2012 ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia plynového pre SO - 01 Plynoinštalácia objektu dielní – Rozvod plynu NTL - dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení.

Odborné stanovisko č. S2012/02441/04/EIC IO/PZ zo dňa 12.11.2012 ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia plynového pre SO - 03 Prívod zemného plynu pre administratívnu a sociálnu budovu – Rozvod plynu NTL - dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení.

Odborné stanovisko č. S2012/02441/03/EIC IO/PZ zo dňa 12.11.2012 ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia plynového pre SO - 04 Plynofikácia kotolne pre administratívnu a sociálnu budovu – Rozvod plynu NTL - dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení.

Odborné stanovisko č. S2012/02441/02/EIC IO/PZ zo dňa 12.11.2012 ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia plynového pre SO – 02 Areálový rozvod ZP pre plynoinštaláciu dielní – Rozvod plynu STL - dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení.

Požiadavka:

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení plynovom (STL areálový rozvod ZP z rúr PE 100 SDR 11 D63) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienky č. 32.1. tohto rozhodnutia.

SPP – distribúcia, a.s., Bratislava:

Vyjadrenie k žiadosti o predchádzajúci súhlas k zmene alebo rekonštrukcii plynových spotrebičov v existujúcom odbornom plynovom zariadení ev. číslo 9001050912, zo dňa 07.09.2012:

Zmeny na odbornom plynovom zariadení (OPZ) možno vykonať za podmienok uvedených v tomto vyjadrení, pričom existujúce pripojenie na VTL pripojovací plynovod oceľ DN 100 v dĺžke cca 233,25 m „PR Žilina VAU 80/25“ vyhovuje aj po zmene OPZ. HUP existujúce. Výstupný pretlak z pripojovacieho plynovodu sa bude počas roka pohybovať spravidla v rozsahu 2,18 až 2,39 MPa. Maximálny prevádzkový tlak plynovodu je 2,5 MPa.

Podmienky:

- Pred realizáciou zmien na OPZ je žiadateľ povinný uzatvoriť prívod plynu do OPZ.
- Pred realizáciou zmien na OPZ, ktoré si vyžadujú demontáž meradla je žiadateľ povinný predložiť „Žiadosť o demontáž meradla“ prevádzkovateľovi distribučnej siete alebo svojmu dodávateľovi zemného plynu.
- Za technické riešenie OPZ žiadateľa zodpovedá projektant a odborný pracovník plynových zariadení.
- Ak bolo meradlo zdemontované, žiadateľ je povinný po realizácii zmien a pred napustením plynu do OPZ predložiť poštou alebo osobne v Zákazníckom centre, resp. u svojho dodávateľa plynu Žiadosť o montáž meradla a Správu o odbornej prehliadke a skúške o OPZ (osvedčenie o vykonaní tlakovej skúšky a platnú revíziu správu).
- Žiadateľ o zmenu OPZ zabezpečuje na vlastné náklady vypracovanie PD a samotnú realizáciu zmien.
- Ak došlo k zrušeniu pôvodnej zmluvy o dodávke ZP je žiadateľ povinný do 30 dní pred predchádzajúcim začiatkom odberu (dňom montáže určeného meradla) uzavrieť s dodávateľom ZP Zmluvu o dodávke ZP.
- Žiadateľ je povinný realizovať výstavbu plynových zariadení v zmysle zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike, zákona č. 50/1976 Zb. o územnom pláne a stavebnom poriadku, vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými, STN 38 6413, STN 38 6415, STN 38 6442, STN EN 12 327, TPP 704 01, TPP 609 01, TPP 702 01, TPP 702 02, PTN 100 16 a ostatných súvisiacich predpisov.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky boli zapracované do podmienok č. 32.1. až 32.7. tohto rozhodnutia.

OR HaZZ v Žiline

Vyjadrenie OR HaZZ v Žiline č. ORHZ – ZA1-3683/2012, zo dňa 31.12.2012:

Pri kolaudačnom konaní predložiť stanovisko OR HaZZ a projektovú dokumentáciu stavby.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavka bola zapracovaná do podmienky č. 33. tohto rozhodnutia.

Vyjadrenie Mesta Žilina č. 6297/2013-11999/2013-OHA-Krij, zo dňa 04.03.2013:

Na základe žiadosti o vyjadrenie k projektu pre vydanie stavebného povolenia na stavbu „Vykurovanie objektu Dielní, administratívnej a Sociálnej budovy“ Mestský úrad súhlasí s predloženým projektom pre stavebné povolenie bez pripomienok. Riešenie je v súlade s novým ÚPN-M Žilina.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 bolo:

V oblasti ochrany ovzdušia:

- konanie o udelenie súhlasu na povolenie stavby malých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovanie ovzdušia (zariadenie na zneškodnenie alebo zhodnotenie tiel mŕtvych zvierat alebo živočíšneho odpadu) – vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy - podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší,
- konanie o určenie všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší.

V oblasti odpadov:

- vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2. písm. c) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 16 ods.1. písm. b) zákona o odpadoch.

Stavebné konanie:

- vydanie stavebného povolenia na stavbu „Vykurovanie objektu Dielní, Sociálnej a Administratívnej budovy“ podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie vo veci vydania stavebného povolenia pre predmetnú stavbu, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší, zákona o odpadoch, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby, ani jej budúcim užívaním, nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

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 Žilina, 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. VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, 011 76 Žilina
2. Mesto Žilina, primátor mesta, Nám. Obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
3. ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Závodského 49, 010 04 Žilina

Po právoplatnosti rozhodnutia:

1. Mesto Žilina, Spoločný obecný úrad v Žiline, Odbor stavebný a ŽP, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina
2. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna správa ochrany ovzdušia
3. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna správa odpadového hospodárstva
4. OR Ha ZZ Žilina, Námestie požiarnikov 1, 010 01 Žilina
5. SPP distribúcia, a.s., Závodská cesta 26/2949, 010 22 Žilina
6. spis – 2 x