

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

Číslo: 6825-33256/2016/Daň/770650104/Z57-SP

Žilina 17. 10. 2016



**Foto rozhodnutie nado-
budlo právoplatnosť**
dňa 10. 11. 2016



ROZHODNUTIE

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, správny orgán v integrovanom povoľovaní 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 § 120 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 10., § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1, podľa § 33 ods.1. písm. b) zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného 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, 011 87 Žilina, IČO: 36 403 032

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, č.1268-5365/2015/Daň/770650104/Z42 zo dňa 18.03.2015, č.7165-33401/2014/Daň/770650104/Z43-SP17 zo dňa 21.11.2014, č.7649-37391/2014/Daň/770650104/Z44-SP18 zo dňa 19.12.2014, č.582-6793/2015/Daň/770650104/Z45-KRZ43 zo dňa 06.03.2015, č.5825-25224/2015/Mar/770650104/Z47-SP zo dňa 28.08.2015, č.4231-20876/2015/Daň/770650104/Z48-SP,SkP zo dňa 16.07.2015, č.4793-20590/2015/Daň/770650104/Z49-SkP zo dňa 10.07.2015, č.6003-29225/2015/Daň/770650104/Z50-SP,SkP zo dňa 08.10.2015, č.7473-35204/2015/Daň/770650104/Z51-SkP zo dňa 26.11.2015, č.7611-37012/2015/Daň/770650104/Z52-KR zo dňa 09.12.2015, č.918-5750/2016/Daň/770650104/Z53 zo dňa 19.02.2016, č.2545-13639/2016/Daň/770650104/Z54-SP zo dňa 26.04.2016, č.6587-31347/2016/Daň/770650104/Z56 zo dňa 06.10.2016, (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a) Časť

Stavebné povolenie – povoľuje zmenu stavby pred dokončením:

„Suchý odber popolčeka a škvary z kotlov ŽT“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parcelné čísla KN č. 2893/12, 2893/28, 2893/29, 2893/31, 2893/65, 2893/66, 2893/67, 2893/113, 2893/114, 2893/119, 2893/125, 2893/126, 2893/128 k.ú. Žilina. Stavebné pozemky ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť STAVIT INŽ. – ARCH. SLUŽBY, Križná ul. 12, 965 01 Žiar nad Hronom, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, registračné číslo 2402*Z*5-6; zákazkové číslo 845-09-15, dodatok z mája 2016.

Stavebníkom stavby je: Žilinská teplárenská, a.s.

sídlo: Košická č.11, 011 87 Žilina

IČO: 36 403 032

Popis zmeny stavby pred dokončením:

Cieľom zmeny stavby pred dokončením pre stavbu „Suchý odber popola a škvary a z kotlov ŽT“ je rozdelenie realizácie stavby na etapy a vybudovanie nultého variantu sila S0 na popolček z elektro odlučovačov a druhých ťahov kotlov K1, K2, a K5 a až následne v ďalšej etape by sa budovali sila S1 a S2.

I. etapa

- Technológia odberu suchého popolčeka z elektroodlučovačov kotlov K1, K2, K5 vrátane 2. ťahov kotlov, vrátane pneumatickej dopravy popolčeka z EO K1, EO K2 a EO K5 do zásobníka popolčeka – silo č.0 (160 m³).
- Zásobník popolčeka – silo č.0, vrátane filtračného, prevzdušňovacieho a vyprázdňovacieho ústrojenstva.
- Dodávka MaR a RS pre vyššie uvedenú technológiu.
- Časť Elektro pre vyššie uvedenú technológiu, vrátane stavebnej elektroinštalácie, osvetlenie a uzemnenia.
- Dodávka a montáž technológie odsunu škvary spod kotlov K1, K2, K5 vrátane skládky škvary.

II. etapa A

- Dodávka a montáž zásobníka popolčeka – silo č.1.
- Filtračné, prevzdušňovacie a vyprázdňovacie ústrojenstvo zásobníka č.1.
- Dodávka a montáž kompresorovej stanice.
- Preklady dotknutých vedení tepla, požiarnej vody a hydrozmesi.
- MaR a RS pre vyššie uvedenú technológiu II.A etapy.
- Časť Elektro pre vyššie uvedenú technológiu, vrátane stavebnej elektroinštalácie, osvetlenia a uzemnenia.
- Stavebné úpravy pre zásobník popolčeka – silo č.1.
- Stavebné úpravy železničného zvršku pre silo č.1 – **nie je súčasťou povolenia**.
- Rozšírenie pneumatickej dopravy popolčeka do sila č.1.

II. etapa B

- Dodávka a montáž zásobníka popolčeka – silo č.2.
- Prevzdušňovacie a vyprázdňovacie ústrojenstvo zásobníka č.2.
- Časť Elektro pre vyššie uvedenú technológiu, vrátane stavebnej elektroinštalácie, osvetlenia a uzemnenia.
- MaR a RS pre vyššie uvedenú technológiu II.B etapy.
- Stavebné úpravy pre zásobník popolčeka – silo č.2.
- Stavebné úpravy železničného zvršku pre silo č.2 – **nie je súčasťou povolenia**.
- Rozšírenie pneumatickej dopravy popolčeka do sila č.2.
- prepojavacie potrubia popolčeka do sila č.1.

Navrhované parametre sila S0:

sypná hmotnosť popolčeka	1 100 kg/m ³ ,
objem sila	160 m ³ ,
celková výška	cca 15,2 m,
výška valcovej časti	8,1 m,
priemer valcovej časti	5,2 m,
materiál	ocel'
počet prevzduš. členov v sile	cca 60 ks,
inštalovaný príkon dúchadla čerania DS-4	22 kW,
výtlačný tlak dúchadla DS-4	max. 80 kPa,
expedičný výkon	50 t/hod,
plniaca hubica	SPHF 300 R,
príkon odsávacieho ventilátora pln. hubice	2,2 kW,
filtračná jednotka sila S0	Qv = 5 000 Nm ³ /hod,
príkon odsávacieho ventilátora na sile	11 kW,
regeneračný vzduch	0,6 MPa, cca 10 Nm ³ /h.

Ďalšia zmena sa týka skladovacej plochy škvary z pôvodnej plochy o rozmeroch 8 x 21 m bude realizovaná plocha o rozmeroch 8,17 x 15,0 m s prestrešením o výške od + 4,905 m do + 6,050 m. Skladovanie škvary bude v kontajneroch.

Zmena sa týka aj ostatných súvisiacich stavebných a technologických doplnení.

Predpokladané náklady stavby: 2 mil. EUR.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „Suchý odber popola a škvary a z kotlov ŽT“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v integrovanom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou STAVIT INŽ. – ARCH. SLUŽBY, Križná ul. 12, 965 01 Žiar nad Hronom, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, registračné číslo 2402*Z*5-6; zákazkové číslo 845-09-15, doplnok z mája 2016, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Prípadne zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu stavby ako nevyhnutné, nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
3. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
4. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
5. Miesto stavby: v areáli Žilinská teplárenská a.s., Košická č.11, 011 87 Žilina, na pozemkoch KN č. 2893/12, 2893/28, 2893/29, 2893/31, 2893/65, 2893/66, 2893/67, 2893/113, 2893/114, 2893/119, 2893/125, 2893/126, 2893/128 k.ú. Žilina.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. 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.
8. Stavebník doloží doklad o odsúhlasení všetkých podzemných vedení existujúcich inžinierskych sietí pred začatím výstavby a ich vytýčenie 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.
9. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
10. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
11. 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.

12. Stavebník písomne oznámi inšpekciu dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
13. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
14. 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.
15. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
 - 15.1. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - 15.1.1. S odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii stavby, je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a v súlade s predloženou projektovou dokumentáciou.
 - 15.1.2. Odpady vyprodukované počas stavby investor (alebo dodávateľ stavby) odovzdá oprávnenému subjektu alebo zabezpečí ich zhodnotenie alebo zneškodnenie vo vhodnom zariadení alebo na povolenej skládke.
 - 15.1.3. Investor je povinný zmluvne zabezpečiť u dodávateľa stavby doklady o množstve a druhu vzniknutých odpadov a o spôsobe ďalšieho nakladania s nimi. Zmluvy budú predložené inšpekciu ku kolaudácii stavby.
 - 15.1.4. Pred vydaním kolaudačného rozhodnutia je investor povinný ohlásiť Okresnému úradu Žilina druh a množstvo odpadov vzniknutých pri výstavbe predmetnej stavby a predložiť doklady preukazujúce spôsob ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia.
 - 15.1.5. Zachytený popolček a škvaru môže prevádzkovateľ odovzdať odberateľom, oprávneným s takýmto odpadom nakladať, len na základe platných zmlúv. Zmluvy budú predložené ku kolaudácii stavby.
 - 15.2. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - 15.2.1. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska. Zamedziť znečisteniu verejnej komunikácie, zabezpečiť čistenie stavebných mechanizmov pri opúšťaní areálu staveniska.
 - 15.2.2. 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.
 - 15.2.3. Meracie miesta musia spĺňať požiadavky právnych predpisov a technických noriem (požiadavky na homogénne prúdenie spalín, na kontrolné otvory a plošinu).
 - 15.3. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd, a to:
 - 15.3.1. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
 - 15.3.2. 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.

- 15.4.** Počas realizácie stavby dodržať podmienky štátnej správy ochrany prírody a krajiny, a to:
- 15.4.1.** V prípade nevyhnutného výrubu stromov alebo krovitých drevín počas realizácie stavby, je potrebný súhlas na výrub podľa § 47 ods.3 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. z Mesta Žilina.
- 15.5.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- 15.6.** 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 inštalovaných technologických zariadení v prevádzke na preukázanie dodržania určených limitných hodnôt (70 dB v areáli prevádzky).
- 15.7.** Pri realizácii prác je potrebné ponechať dostatočné prechody pre prípadný zásah Hasičského a záchranného zboru.
- 16. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:**
- 16.1.** Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútro areálových komunikáciách.
- 16.2.** Zabezpečiť čistenie stavebných mechanizmov pri opúšťaní areálu staveniska.
- 16.3.** Povolenie úpravy železničného zvršku je v kompetencii špeciálneho stavebného úradu v zmysle zákona č.135/1961 Zb.
- 16.4.** So žiadosťou o kolaudáciu stavby „Suchý odber popola a škvary a z kotlov ŽT“ predložiť právoplatné kolaudačné rozhodnutie časť stavby, ktorá zasahuje do úpravy železničného zvršku.
- 16.5.** Vodu, elektrickú energiu pre prevádzku stavby odoberať z existujúcich rozvodov.
- 16.6.** Novovybudované potrubné rozvody vybudovať ako tesné. Všetky vybudované úseky potrubí je potrebné odskúšať tlakovou skúškou v zmysle ustanovení STN.
- 17. Dodržanie požiadaviek ďalších účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**
- 17.1.** Pri kolaudácii predložiť projektovú dokumentáciu overenú Okresným Riaditeľstvom Hasičského a záchranného zboru v Žiline.
- 18.** Dokončenú stavbu, prípadne jej časť, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 19. K povoleniu skúšobnej prevádzky stavby je potrebné predložiť:**
- 19.1.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- 19.2.** Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
- 19.3.** Stavebný denník.
- 19.4.** Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).
- 19.5.** Certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody).
- 19.6.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN (tlakové skúšky, revízie, úradné skúšky, ...).

- 19.7. Kópie dokladov o zhodnotení, resp. o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby.
 - 19.8. Súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší, vydané Okresným úradom Žilina, k dočasnému užívaniu stavby počas skúšobnej prevádzky.
 - 19.9. Vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydané Okresným úradom Žilina.
 - 19.10. Závazné stanovisko ku kolaudácii stavby vydané Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline.
 - 19.11. Doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia.
 - 19.12. Prevádzkový predpis.
 - 19.13. Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované, neplánované opravy z dôvodu porúch, čistenie a údržba.)
 - 19.14. Návrh aktualizovaného súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.
20. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
 21. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
 22. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
 23. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

b) Časť

Súčasťou integrovaného povolenia je (str. 2/38 integrovaného povolenia)

dopĺňa:

v oblasti ochrany ovzdušia konanie:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien (**silu 0 na popolček**) podľa § 3 ods. 3 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 emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania (**skladovanie a manipulácia s prašným materiálom**) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti stavebného konania:

- povolenie stavby „**Suchý odber popolčeka a škvary z kotlov ŽT**“ v areáli Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, 011 87 Žilina, umiestnenej na pozemkoch parcelné čísla KN č. 2893/12, 2893/28, 2893/29, 2893/31, 2893/65, 2893/66, 2893/67, 2893/113, 2893/114, 2893/119, 2893/125, 2893/126, 2893/128, k.ú. Žilina, v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona,

Opis prevádzky, ochrana ovzdušia (str. 10/38 integrovaného povolenia)**doplna do tabuľky Ďalšie technologické zariadenia:**

Označenie zariadenia	Povolené/ uvedené do prev. [rok]	Popis zariadenia	Odlučovacie zariadenie	Výdych č.	Výška výdychu [m]
Silo S1	2008	Silo na reagent	Tkaninový filter	S1	20,5
Silo S2	2008	Silo na produkt odsírenia	Tkaninový filter	S2	20,5
Silo SP0	2016	Silo na popolček	Tkaninový filter	SP0	35,5
Silo SP1, SP2	2016	Silá na popolček	Tkaninový filter	SP1	35,5

B. Emisné limity, B.1 Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia (str. 19/38 integrovaného povolenia)**doplna tabuľku č.5 c)**

tabuľka č. 5 c)

Zdroj emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]
silo na reagent S1	výdych z filtra (h = 14,302 m; 16,1 x 11,5 cm)	TZL	30
silo na produkt odsírenia S2	výdych z filtra (h = 13,314 m; 16,1 x 11,5 cm)	TZL	30
Silo SP0	Výdych SP0 (h = 35,5 m; priemer 350 mm)	TZL	10
Silá SP1 a SP2	Výdych SP1 (h = 35,5 m; priemer 350 mm)	TZL	10

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba tepla a elektrickej energie“, prevádzkovateľa Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, Žilina 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 a jeho 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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 10., § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1, podľa zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 v znení jeho zmien, pre prevádzku „Výroba tepla a elektrickej energie“, prevádzkovateľa Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, Žilina, na základe žiadosti zo

dňa 18.08.2016 o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je povolenie zmeny stavby „Suchý odber popolčeka a škvary z kotlov ŽT“ pred dokončením.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Vyjadrenia dotknutých orgánov predložených so žiadosťou:

- Mesto Žilina, Stavebný úrad, č. 12790/2016-35463/2016-OSP-DRA zo dňa 07.07.2016: Rozhodnutie o umiestnení predmetnej stavby sa podľa § 39a ods.3 písm. c) a d) stavebného zákona nevyžaduje.
- Okresné Riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline, č. ORHZ-ZA1-1948/2016 zo dňa 06.07.2016: S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok. Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou ho požadujeme predložiť pri kolaudačnom konaní.

Keďže činnosť v prevádzke „Výroba tepla a elektrickej energie“ už bola povolená v integrovanom povolení č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 v znení jeho neskorších zmien a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, inšpekcia v zmysle § 11 ods. 7 písm. a), b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od náležitosti žiadosti a príloh podľa § 7, zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 4 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 4 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods.4 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 6 zákona.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 4 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila o začatí konania účastníkov konania a dotknuté orgány listom zo dňa 02.09.2016, doručila týmto subjektom stručné zhrnutie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia a určila lehotu na vyjadrenie (30 dní).

V stanovenej lehote neboli na inšpekciu doručené žiadne vyjadrenia.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona IPKZ bolo: v oblasti ochrany ovzdušia konanie:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti stavebného konania:

- povolenie stavby „Suchý odber popolčeka a škvary z kotlov ŽT“ v areáli Žilinská teplárenská, a.s., Košická č.11, 011 87 Žilina, umiestnenej na pozemkoch parcelné čísla KN č. 2893/12, 2893/28, 2893/29, 2893/31, 2893/65, 2893/66, 2893/67, 2893/113, 2893/114, 2893/119, 2893/125, 2893/126, 2893/128, k.ú. Žilina, v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Cieľom zmeny stavby pred dokončením pre stavbu „Suchý odber popola a škvary a z kotlov ŽT“ je rozdelenie realizácie stavby na etapy a vybudovanie nultého variantu sila S0 na popolček z elektro odlučovačov a druhých ťahov kotlov K1, K2, a K5 a až následne v ďalšej etape by sa budovali sila S1 a S2. Ďalšia zmena stavby sa týka skladovacej plochy škvary z pôvodnej plochy o rozmeroch 8 x 21 m bude realizovaná plocha o rozmeroch 8,17 x 15,0 m s prestrešením o výške


od +4,905 m do +6,050 m. Zmena sa týka aj ostatných súvisiacich stavebných a technologických doplnení.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, jej príloh a vyjadrení dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, vodného zákona, zákona o odpadoch, stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

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 povolenia 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. STAVIT INŽ. – ARCH. SLUŽBY, Križná ul. 12, 965 01 Žiar nad Hronom
3. Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina

Na vedomie, po právoplatnosti :

4. Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. M. R Štefánika 1, 010 01 Žilina
5. Mesto Žilina, odd. stavebného poriadku, Námestie obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
6. Okresné riaditeľstvo H a ZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1, 010 01 Žilina