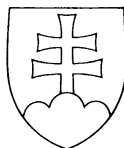


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 96-94/2010/Pat/770500104-Z20-SP10

Žilina 10. 01. 2010



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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona 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 konania vykonaného podľa § 8 ods. 3 a 7 zákona o IPKZ, § 8 ods.2 písm. a) bod 1., § 8 ods.2 písm. a) bod 7., § 8 ods.2 písm. c) bod 8., § 8 ods.2 písm. c) bod 10., § 8 ods.2 písm. b) bod 3., podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, 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

č.1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, na vykonávanie činností v prevádzke
„DOLVAP, s.r.o. Varín – prevádzka Varín“
pre prevádzkovateľa DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 00013 03 Varín v zmysle § 8 ods. 6
zákona o IPKZ :

a.)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 8 ods.2 zákona o IPKZ :

(str. 1/48 rozhodnutia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006)

dopĺňa nasledovne :

V oblasti ochrany ovzdušia:

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na strednom zdroji znečisťovania ovzdušia (granulovňa, patriaca do kategórie 3.10. Kameňolomy a súvisiace spracovanie kameňa), ktorý je neoddeliteľnou súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (3.3. Výroba vápna) podľa § 8 ods. 2 písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) 7 v súlade s § 33 ods. 3 písm. l) zákona o vzduší.

V oblasti ochrany vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavieb alebo zariadení, alebo na vykonanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd – kompresorovňa, podľa § 8 ods. 2 písm. b) 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), ktorá bude realizovaná v ochrannom pásme II. stupňa – vonkajšia časť vodárenského zdroja Teplička nad Váhom, ktoré bolo vyhlásené ONV PLVH Žilina pod č. VH-810-1/86-405/En zo dňa 17.06.1986.

V oblasti odpadov :

- zmena, t.j. predĺženie platnosti súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi – zhromažďovanie a skladovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich z vlastnej činnosti prevádzkovateľa, uvedeným v integrovanom povolení č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 8. zákona o IPKZ v súlade s § 7 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch .

b.)

Časť :

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, bod 2. Opis prevádzky, Popis prevádzky podľa jednotlivých technologických uzlov

(str. 5/48 rozhodnutia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006)

mení pôvodný text v znení :

Granulovňa - technologický uzol, ktorý slúži na výrobu granulovaných drtí používaných na stavebné a hutnícke účely. Na odprášenie presypov z dopravných pásov, korčkových dopravníkov, drvičov, triedičov a odprášenie ostatných naväzujúcich technologických zariadení sa používajú **4 ks filtrov typu FTG 10/400**.

takto :

Granulovňa - technologický uzol, ktorý slúži na výrobu granulovaných drtí používaných na stavebné a hutnícke účely. Na odprášenie presypov z dopravných pásov, korčkových dopravníkov, drvičov, triedičov a odprášenie ostatných naväzujúcich technologických zariadení sa používajú **4 ks filtrov typu PULSE – JET** .

c.)

Časť:

B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

Emisie do ovzdušia nesmú prekročiť limitné hodnoty určené v tabuľke č.1.

(str.20/48 rozhodnutia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006)

doplňa nasledovne :

Tabuľka č.1.

| P .č. | Zdroj emisií a miesto vypúšťania | Znečisťujúca látka alebo ukazovateľ znečisťovania | Koncentrácia | Emisný limit |
|-------|---|---|-------------------|--------------|
| 3. | Granulovňa – K3 – odprášenie linky č.1., linky č.2. a nakládky do nákladných automobilov alebo vagónov | TZL | mg/m ³ | 20 |

d.)

predlžuje sa

platnosť podmienok na nakladanie s nebezpečnými odpadmi – zhromažďovanie a skladovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich z vlastnej činnosti prevádzkovateľa, ktoré sú uvedené v integrovanom povolení č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, podľa § 8 ods.2, písm. c) bod 8. zákona o IPKZ v súlade s § 7 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch.

Podmienka :

D.12. Každé 3 roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia oznámiť inšpekcii, či došlo k zmene v nakladaní s NO. V prípade zmeny je potrebné požiadať inšpekciu o vydanie integrovaného povolenia so súhlasom na nakladanie s NO.

ostáva bez zmeny v platnosti.

e.)

Povoľuje sa uskutočniť stavbu:

„Modernizácia odprášenia granulovne“,

podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku **parc. číslo 1931/30** listu vlastníctva č. 471 k.ú. Varín, ktorého vlastníkom je stavebník. Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť ILD SK spol. s r.o., Zvonárska 9, 040 01 Košice, archívne číslo R 0205-1109, zákazkové číslo 0600-1109, hlavný projektant Ing. Jozef Steranka, autorizovaný stavebný inžinier.

Stavebníkom stavby je: DOLVAP, a.s.

sídlo: Priemyselná ulica, 013 03 Varín

Údaje o stavbe:

V predmetnej stavbe nebude zriadený žiaden nový objekt, vykoná sa výmena filtračného zariadenia a vzduchotechnického potrubia za nové, vytvorí sa nová kompresorová stanica pre potreby filtračného zariadenia a pneumatického pohonu klapiek. Stavba bude mať ekologický charakter, nie výrobný.

Navrhovaná stavba „Modernizácia odprášenia granulovne“ rieši odstránenie prašnosti pri výrobe kameniva v jestvujúcej Granulovni, výmenou zastaralých, morálne opotrebovaných filtrov FTG 10/400 za nové filtre PULSE-JET, výmenu príslušných odsávacích potrubí s tým,

že jestvujúce odťahové ventilátory a vzduchotechnické potrubia medzi filtrami a ventilátormi a prepojenie výtlaku do komína ostane zachované. Nové filtre PULSE-JET budú osadené na jestvujúcich oceľových konštrukciách. Nové filtre budú ľahšie ako staré, preto jestvujúca oceľová konštrukcia s plošinou bude staticky vyhovovať. Podľa statického posúdenia jestvujúce nosné konštrukcie preukazujú dostatočnú staticko – mechanickú odolnosť a stabilitu. Nosné konštrukcie predmetnej stavby vyhovujú z hľadiska statickej únosnosti a použiteľnosti. Stavebnú úpravu v objekte granulovne budú len v rozsahu úpravy podlahy a doplnenia betónových základov pod nové technologické zariadenia pre kompresorovňu. Pre odsun odpraškov z nových filtrov budú použité jestvujúce závitkové dopravníky a rotačné podávače, ktoré budú odprašky dopravovať pomocou jestvujúcich závitkových dopravníkov do baličky, alebo do korčiekového elevátora linky č.1. Potreba tlakového vzduchu bude pokrytá z kompresorovej stanice, v ktorej budú osadené 3 ks kompresorov, nachádzajúcej sa na prízemí objektu Granulovne. Všetky miesta vypúšťania kondenzátu z kompresorovne budú napojené do odvádzача kondenzátu, v ktorom sa odlúčia čiastočky oleja od vody. Olejová emulzia bude zachytávaná v zbernej nádržke a likvidovaná ako nebezpečný odpad, vyčistená voda bude odvádzaná priamo do kanalizácie. Predmetná stavba nezasahuje do ochranného pásma železnice.

Členenie stavby

Stavebné objekty:

SO 01 Oceľové konštrukcie a stavebné úpravy pre technológiu odprašenia

Prevádzkové súbory:

PS 01 Modernizácia odprašenia granulovne

PS 02 Kompresorovňa a rozvod tlakového vzduchu

PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprádu a MaR

Technické parametre filtra PULSE-JET :

Filtračná plocha 279 m²

Tlaková strata 400 – 1800 Pa

Filtračná rýchlosť 19,9 mm/s

Zaťažiteľnosť filtra 1,194 m³/m²/min

Filtračná textília PES/PES 550

Garantovaná výstupná koncentrácia 15 mg/m³

Maximálne množstvo vstupujúcej vzdušniny max. 5,55 m³ /s

Vstupná zaprášenosť vzdušniny max. 30 g/m³

Celkové hmotnostné množstvo odsávaného prachu max. 599,4 kg/hod

Regenerácia filtračných hadíc pomocou tlakového vzduchu :

Pracovný pretlak 0,5 – 0,6 MPa

Množstvo tlakového vzduchu 60 m³/hod

Odpady, ktoré vzniknú pri realizácii stavby :

17 04 05 - železo, oceľ - O,

17 04 11 – káble iné, ako uvedené v 17 04 10 - O.

Zdrojom hluku budú jestvujúce technologické zariadenia, ktoré zabezpečujú dopravu materiálu, drvenie materiálu, triedenie materiálu, jestvujúce odťahové ventilátory. Nové zariadenia nebudú prekračovať prípustnú hladinu hluku v pracovnom prostredí. Prevádzka nevyžaduje obsluhu, v prevádzke sa vykonáva iba občasná obchôdzka.

Stavebno-technické riešenie :**SO 01 Ocel'ové konštrukcie a stavebné úpravy pre technológiu odprášenia**

Predmetom SO 01 Ocel'ové konštrukcie a stavebné úpravy pre technológiu odprášenia je úprava plošiny po demontáži jestvujúcich filtrov, ktoré boli pôdorysne väčšie . Otvory v plošine budú doplechované podlahovým plechom s oválnymi výstupkami v hrúbke pôvodného plechu, ktorý bude privarený na nových priečnikoch plošiny a tie budú privarené k pozdĺžnym nosníkom plošiny.

Stavebné úpravy pre kompresorovňu:

Na prízemí jestvujúceho objektu Granulovne, ktorá je v súčasnosti využívaná ako dielňa , bude na jestvujúcej betónovej podlahe vytvorená kompresorovňa. Kompresory a ostatné technologické zariadenia budú kotvené do betónových podstavcov o výške 15 cm. Podstavce budú zhotovované betónovaním na očistenú podlahu a súčasným osadením kotiev z betonárskej ocele. Otvory pre umiestnenie sacieho, resp. výfukového potrubia budú opatrené z vonkajšej strany kryciami mriežkami a protidažďovou žalúziou.

PS 01 Modernizácia odprášenia granulovne

Predmetom PS 01 Modernizácia odprášenia granulovne je náhrada 3 ks zastaralých filtrov FTG 10/400 za 3 nové látkové rukávové filtre s regeneráciou tlakovým vzduchom Pulse – Jet, náhrada starých VZT potrubí novými s tým, že na presypoch budú doplnené zákryty a budú zriadené nové odsávacie miesta pre linky č.1. a č.2. v počte 16 – odsávanie zásobníkov spod triedičov, odsávanie od hláv pásov, odsávanie hláv elevátorov , odsávanie hláv pásov a piet elevátorov, odsávanie hláv pásov a drvičov, odsávanie piet drvičov a pre nakládku v počte 8 odsávacích miest – odsávanie prepádov zo zásobníkov na jednotlivé frakcie materiálu , odsávanie hláv pásov pre nakládku do nákladných áut alebo vagónov (pomocou digestora) odsávanie piet pásov. Jednotlivé vetvy pre nakládku budú osadené klapkami , ktorých otváranie bude riadené počítačom podľa toku materiálu. VZT potrubie pre odsávanie vrchu Granulovne ostane bezo zmeny a bude začlenené do nového riešenia odprášenia Granulovne. Pre odsávanie vzdušniny od liniek č.1., č.2. a od nakládky bude zachovaný jestvujúci odťahový ventilátor RVE 100 s maximálnym odsávacím množstvom 20 000 m³ /hod. Spúšťanie jednotlivých filtračných zariadení bude závisieť od chodu technológie. Bez funkčného odprášenia nebude možný chod príslušnej technológie, čo je zabezpečené riešením blokácie. Jestvujúci komín K3 spĺňa požiadavky minimálnej výšky komína, ktorý by mal zabezpečiť požadovaný rozptyl znečisťujúcich látok v ovzduší.

Pre odsun odpraškov z nových filtrov budú použité jestvujúce závitkové dopravníky a rotačné podávače, ktoré budú odprašky dopravovať pomocou jestvujúcich závitkových dopravníkov do baličky, alebo do korčekového elevátora linky č.1.

PS 02 Kompresorovňa a rozvod tlakového vzduchu

Predmetom PS 02 Kompresorovňa a rozvod tlakového vzduchu je umiestnenie skrutkových kompresorov, adsorbčného sušiča, vzdušníka, odlučovača a doplnujúcich zariadení v priestore kompresorovne na prízemí objektu Granulovňa. Kompresorová stanica bude slúžiť na dodávku stlačeného vzduchu pre potreby nových filtračných zariadení. Všetky miesta vypúšťania kondenzátu z kompresorovne budú napojené do odvádzача kondenzátu, v ktorom sa odlúčia čiastočky oleja od vody. Olejová emulzia bude zachytávaná v zbernej nádržke a likvidovaná ako nebezpečný odpad, vyčistená voda bude odvádzaná priamo do kanalizácie.

PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR

Predmetom PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR je výmena alebo doplnenie ovládania a silových prvkov ventilátorov, šnekových dopravníkov, pohonov, filtrov, klapiek , kompresorov a príslušných sacích filtrov, sušiča, odlučovača kondenzátu, snímania hladiny

v zásobníku odpraškov, snímačov pohybu dopravníkov, rozšírenie riadiaceho systému, výmena ovládacej kabeláže, úprava softvérového vybavenia.

Predpokladané náklady na stavbu: 391 470 eur.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

- A.** Stavba „Modernizácia odprášenia granulovne“ bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou ILD SK, s.r.o. Košice, archívne číslo R 0205-1109, zákazkové číslo 0600-1109, zo septembra 2009, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
- B.** Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
- C.** Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa.
- D.** Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
- E.** Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním v zmysle zákona o verejnom obstarávaní.
- F.** Stavebník je povinný do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť inšpekcii názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
- G.** V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie podzemných sietí u ich správcov právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a oboznámi s nimi organizácie realizujúce stavebno-montážne práce. Pri styku a križovaní inžinierskych sietí dodržať STN 73 6005.
- H.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby, štádium výstavby jednotlivých stavebných objektov a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o skúšobnú prevádzku, ak bude potrebná, resp. o trvalé užívanie predmetnej stavby.
- I.** Prevádzkovateľ musí oboznámiť organizácie realizujúce stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
- J.** Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
- K.** Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať úpravu MZ SSR č.7/78 Vestníka MZ SSR, vyhlášku SÚBP a SBU č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce pri stavebných prácach, vyhlášku MPSVR SR č. 718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení a nariadenia vlády č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

L. Pri uskutočňovaní 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 o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

M. Pri realizácii prác na stavbe „Modernizácia odprášenia granulovne“ dodržať nasledujúce požiadavky:

- M.1.** Dokrytovať otvorené časti jestvujúcich zásobníkov.
- M.2.** Vykonať odbornú prehliadku a odbornú skúšku elektrických zariadení po rekonštrukcii v súlade s vyhláškou č. 718/2002 Z.z., v rozsahu prvej (východiskovej) odbornej prehliadky a odbornej skúšky.
- M.3.** Po ukončení montáže tlakového potrubia vykonať tlakové skúšky na pevnosť a tesnosť spojov potrubia v zmysle aktuálne platných STN .
- M.4.** Potrubia na tlakový vzduch označiť štítkami s udaním druhu a smeru prúdiaceho média v zmysle aktuálne platných STN .
- M.5.** Pred uvedením do prevádzky vypracovať miestne prevádzkové predpisy pre elektrotechnické zariadenia a prevádzkovo – bezpečnostné predpisy pre kompresorovňu.

N. Stavba bude ukončená do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

O. Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

- O.1.** Nové odprašovacie zariadenia stavby „Modernizácia odprášenia granulovne“ zapracovať do súboru technicko- prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení .
- O.2.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržať ustanovenia zákona č.364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon), všeobecne platné záväzné právne predpisy na ochranu vôd a podmienky schváleného rozhodnutia o pásme hygienickej ochrany vodného zdroja Teplica n/Váhom.
- O.3.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd v súlade so schváleným havarijným plánom.
- O.4.** Príľahlé komunikačné plochy ku stavbe, ktoré nie sú súčasťou staveniska, musia zostať priechodné a neznečistené.
- O.5.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
Počas realizácie stavby vzniknú nasledovné druhy odpadov:

| Kód odpadu | Názov odpadu | Kategória odpadu |
|------------|-----------------------------------|------------------|
| 17 04 05 | železo a oceľ | O |
| 17 04 11 | káble iné, ako uvedené v 17 04 10 | O |

- O.6.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to:
- a) používať kontajnery na tuhé odpady, ochranné plachty pri preprave stavebných sypkých materiálov, pri búracích prácach používať ochranné plachty a vybúraný materiál dopravovať, ak je to možné priamo do kontajnerov,
 - b) priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska,
 - c) obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným kropením a zametáním vozoviek.
- O.7.** V priestore staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
- O.8.** Skládky stavebných materiálov, odstavenie mechanizmov a skládky odpadov vykonávať len na vyhradených plochách.
- P.** 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 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, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- Q.** 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.
- R.** Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s týmito údajmi:
- názov stavby,
 - názov dodávateľa,
 - stavebný dozor,
 - termín zahájenia stavebných prác,
 - termín ukončenia prác,
 - názov orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - číslo a dátum stavebného povolenia.
- S.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov pracovných prostriedkov a postupov tak, aby nebola prekročená prípustná hodnota 70 dB pre denný a nočný čas.
- T.** Stavba musí byť zhotovená tak, aby zabezpečila ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených vo vnútri stavby alebo spojených so stavbou.
- U.** Vzájomný odstup medzi technologickým zariadením a medzi stavebnou konštrukciou stavby musí umožňovať bezpečný pohyb zamestnancov, obsluhu, údržbu a opravy technologického zariadenia, prípadne aj ich výmenu.
- V.** Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
- W.** Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:
- W.1.** Vodu pre potreby stavby odberať z existujúceho rozvodu.

- W.2.** Elektrickú energiu pre potreby výstavby odoberať z rozvádzačov umiestnených v objekte Granulovne.
- W.3.** Pre potreby stavby využívať existujúcu areálovú komunikáciu.

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

Technická inšpekcia, a.s., Pracovisko Banská Bystrica, Partizánska cesta 71, 974 00 Banská Bystrica (odborné stanovisko č. 4042/2/2009 zo dňa 12.10.2009):

Doriešiť a odstrániť v procese výstavby :

- X.1.** Do realizačného projektu dopracovať vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam v zmysle § 4 ods.1 zákona č. 124/2006 Z.z..
- X.2.** Do realizačného projektu uviesť platné čísla STN.
- X.3.** Do realizačného projektu dopracovať spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (pred účinkami atmosférickej elektriny).
- X.4.** Do realizačného projektu dopracovať a následne realizovať hlavný vypínač pre technologické zariadenia (ventilátory, dopravníky, kompresory).

Ďalšie požiadavky :

- X.5.** Pred uvedením do prevádzky vykonať na vyhradenom technickom zariadení tlakovom - tlakovej nádobe – vzdušník prvú úradnú skúšku oprávnenou osobou.
- X.6.** Pracovné prostriedky (stroje, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky 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.
- X.7.** Pred uvedením strojových zariadení do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska .
- X.8.** Technické zariadenie tlakové – vzdušník kompresora je určeným výrobkom . Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky NV SR č. 576/2002 Z.z.
- Y.** Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
- Z.** Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
- AA.** Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada stavebník inšpekciu o povolenie skúšobnej prevádzky stavby „Skladovanie a expedícia 6% vápna z pece Maerz – rozšírenie expedície“.
- BB.** K uvedeniu do prevádzky je potrebné predložiť:
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Projekt skutočného vyhotovenia stavby, v ktorom budú zapracované podmienky X1. až X.4. tohto povolenie, predložiť súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia.

- Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a podľa zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch).
- Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana.
- Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
- Návrh doplneného súboru TPP a TOO.
- Prevádzkový poriadok pre kompresorovňu .
- Kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
- Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).
- Stavebný denník.

CC. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006.

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) zákon o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods.2 písm. a) 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší, § 8 ods.2 písm. a) 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 33 ods.3. písm. l) zákona o ovzduší, § 8 ods.2 písm. b) bod 3., v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona o vodách , § 8 ods.2 písm. c) 10., v súlade s § 16 písm. b) zákona o odpadoch, § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, § 8 ods.3 a 7 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, pre prevádzku „Dolvap, s.r.o. Varín – prevádzka Varín“, na základe žiadosti prevádzkovateľa DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín zo dňa 08.10.2009 a oznámenia zo dňa 17.07.2009, že nenastali zmeny v nakladaní s nebezpečným odpadom v rámci predmetnej prevádzky .Spolu so žiadosťou boli na inšpekciu doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona:

- Obec Varín,
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline,
- Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Banská Bystrica.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 165,50 eur, v kolkových známkach. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoloovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok na základe žiadosti prevádzkovateľa zo dňa 08.10.2009.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 26.10.2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny a doplnenia integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006 pre prevádzku „DOLVAP, s.r.o. Varín- prevádzka Varín“, prevádzkovateľa DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie o povolení stavby „Modernizácia odprášenia granulovne“. Inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie informácií o žiadosti a súhrnnú technickú správu z projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a určila lehotu na vyjadrenie. V lehote, ktorá uplynula dňa 05.12.2009, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, týkajúcej sa vydania stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu, účastníci konania a dotknuté orgány neuplatnili žiadne požiadavky.

Inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ upustila od niektorých úkonov podľa § 12 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 žiadosť o vydanie stavebného povolenia len pre predmetnú stavbu nie je podstatnou zmenou činnosti v prevádzke a žiadateľ doručil so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov vyplývajúcich zo stavebného zákona a stavba „Modernizácia odprášenia granulovne“ nie je podstatnou zmenou v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, je to stavba ekologická, realizáciou ktorej by malo dôjsť k zlepšeniu kvality ovzdušia a hluku v danej oblasti.

Stavba „Modernizácia odprášenia granulovne“ rieši odstránenie prašnosti pri výrobe kameniva v jestvujúcej Granulovni výmenou zastaralých, morálne opotrebovaných filtrov FTG 10/400 za nové filtre PULSE-JET. Jestvujúce odťahové ventilátory a vzduchotechnické potrubia medzi filtrami a ventilátormi a prepojenie výtlaku do komína ostanú zachované.

Emisný limit 20 mg.m^{-3} pre TZL do ovzdušia pre Granulovňu, ktorá odvádza odpadové odpyny do komína K3 z odprášenia linky č.1., linky č.2. a z nakládky do nákladných automobilov alebo vagónov, uvedený v časti c.) tohto rozhodnutia bol určený na základe garantovaného maximálneho úletu z látkových filtrov filtre PULSE-JET na úrovni 15 mg.m^{-3} . Na základe vykonaného prvého oprávneného merania môže byť emisný limit pre TZL na úrovni 20 mg.m^{-3} prehodnotený.

V časti d.) tohto rozhodnutia inšpekcia predĺžila platnosť súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi – zhromažďovanie a skladovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich z vlastnej činnosti prevádzkovateľa z dôvodu, že nenastali zmeny, oproti súhlasu udelenému v integrovanom povolení č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, pričom Podmienku D.12. ponechala aj naďalej v platnosti.

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

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006 bolo:

V oblasti ochrany ovzdušia:

- konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na strednom zdroji znečisťovania ovzdušia (granulovňa, patriaca do kategórie 3.10. Kameňolomy a súvisiace spracovanie kameňa), ktorý je neoddeliteľnou súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (3.3. Výroba vápna) podľa § 8 ods. 2 písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- konanie o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) 7 v súlade s § 33 ods. 3 písm. l) zákona o vzduší.

V oblasti ochrany vôd:

- konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie stavieb alebo zariadení, alebo na vykonanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd – kompresorovňa, podľa § 8 ods. 2 písm. b) 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), ktorá bude realizovaná v ochrannom pásme II. stupňa – vonkajšia časť vodárenského zdroja Teplica nad Váhom, ktoré bolo vyhlásené ONV PLVH Žilina pod č. VH-810-1/86-405/En zo dňa 17.06.1986.

V oblasti odpadov :

- konanie o predĺžení platnosti súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi – zhromažďovanie a skladovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich z vlastnej činnosti prevádzkovateľa z dôvodu, uvedeným v integrovanom povolení č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 8. zákona o IPKZ v súlade s § 7 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch ,
- posúdenie stavby z hľadiska odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2. písm. c) 10. zákona o IPKZ v súlade s § 16 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 :

- konanie o vydaní stavebného povolenia na stavbu „Modernizácia odprášenia granulovne“ podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona a určenie podmienok podľa § 66 ods. 2 a 3 stavebného zákona.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných spolu so žiadosťou:

Technická inšpekcia, a.s., Pracovisko Banská Bystrica, Partizánska cesta 71, 974 00 Banská Bystrica (odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 4042/2/2009 zo dňa 12.10.2009):

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenia a pripomienky, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

- 2.1 Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam, rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 2.2 V technickej správe sú uvedené neplatné STN : 33 2000- 6-61 a STN 33 0165 – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.

- 2.3 V projekte nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (pred účinkami atmosférickej elektriny) – rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z.
- 2.4 V projekte elektrického zariadenia nie je navrhnutý hlavný vypínač pre technologické zariadenia (ventilátory, dopravníky, kompresory) - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 5.3 STN EN 60204-1 (33 2200):2007.

Pripomienky boli akceptované a zapracované do podmienok stavebného povolenia v bodoch X.1. až X.4.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie a predĺženie súhlasu na nakladanie s nebezpečným odpadom, ktorý vzniká v rámci činnosti v predmetnej prevádzke, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší a 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 na predmetnú stavbu a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej 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. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín
2. Obec Varín, Spoločný obecný úrad – starosta obce, Námestie sv. Floriána 1002, 013 03 Varín
3. ILD SK, spol. s r.o., Zvonárska 9, 040 01 Košice

Po právoplatnosti rozhodnutia:

4. Obvodný úrad životného prostredia, Moyzesova 54, 010 01 Žilina – štátna správa ochrany ovzdušia
5. Obvodný úrad životného prostredia, Moyzesova 54, 010 01 Žilina – štátna vodná správa
6. Obvodný úrad životného prostredia, Moyzesova 54, 010 01 Žilina – štátna správa odpadového hospodárstva
7. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1, 010 01 Žilina
8. Severoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Bôrická cesta 107, 010 23 Žilina
9. spis