

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

Číslo: 6621-29400/2008/Pat/770620104-Z2-SP2

Žilina 10. 09. 2008



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“), podľa § 8 ods. ods.3 a 7 zákona o IPKZ, § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ, § 8 ods.2, písm. c)10. zákona o IPKZ, 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.5791-34741/2007/Pat/770620104 zo dňa 26.10.2007, na vykonávanie činností v prevádzke „**Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16**“ pre prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ.

Časť :

I. Základné informácie o prevádzke:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16“, je (str. 6/37 rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy zo dňa 19.06.2006):

a) V oblasti ochrany ovzdušia :

- konanie o udelení súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „ Dodávka a montáž

komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“, ako súčasti jestvujúceho zdroja znečisťovania ovzdušia, podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,

b) V oblasti stavebného konania :

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „**Dodávka a montáž komína (vzt. potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16**“ v areáli prevádzky „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Údaje o stavbe, ktorá sa stavebne povoľuje :

Stavebníkom stavby je : Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok

Sídlo : Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok

IČO : 31 637 051

Umiestnenie stavby :

Novo navrhovaná stavba „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 “ bude realizovaná v jestvujúcom areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok bude umiestnená na parcele č. KN **7848 a 7849** v k.ú Ružomberok, ktorá je podľa LV č. 4698 vo vlastníctve Mondi Business Paper SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok.

Predpokladaný celkový náklad stavby : 500 000 Sk.

Popis navrhovanej stavby :

Stavba „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 “ bude realizovaná v jestvujúcom areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok. Navrhovaná stavba rieši výmenu vzduchotechnického potrubia slúžiaceho pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16. Účelom výmeny je zníženie hlučnosti v odvodnom potrubí a na jeho výfuku, ktorú spôsobuje vysoká rýchlosť prietoku vzdušniny cez jestvujúce odvodné potrubie. Zníženie hlučnosti sa dosiahne zväčšením prierezu potrubia pre odvod vzdušniny a zaradením tlmiča hluku do potrubia. Vzduchotechnické potrubie bude vybudované pri jestvujúcej výrobnéj hale na podpornej konštrukcii. Podľa predloženého statického posúdenia nosné konštrukcie podpornej konštrukcie budú spĺňať kritéria pre mechanickú odolnosť a stabilitu navrhovaných konštrukcií, vyplývajúce z požiadaviek na stavby.

Účastníkmi stavebného konania sú:

- Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok,
- Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok – BU Energie a obslužné činnosti,
- Mesto Ružomberok, primátor mesta, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok,
- Ing. Ľubomír Candrák, aut. stavebný inžinier, Hviezdoslavova 4, 953 01 Zlaté Moravce,
- Ing. Štefan Domankuš, aut. stavebný inžinier, Škultétyho 26, 949 12 Nitra.

Projekt pre stavebné povolenie pozostáva z :

1. Vzduchotechnika – projekt stavby

- technická správa,
- zoznam strojov a zariadení
- výkresová časť

2. Statika – technická správa a statické posúdenie

Predmetom časti 1. Vzduchotechnika je návrh a popis výmeny vzduchotechnického potrubia slúžiaceho pre odvod vzdušiny od sacích čerpadiel PS 16, ktorou sa zníži hlučnosť v odvodnom potrubí a na jeho výfuku. Zníženie hlučnosti sa dosiahne zväčšením prierezu potrubia pre odvod vzdušiny a zaradením tlmiča hluku do potrubia. Pôvodné potrubie pre odvod vzdušiny s vnútorným priemerom 580 mm bude nahradené štvorhranným potrubím z nerezového plechu typu A 430o rozmere 1250 x 1000 mm. Potrubie bude napojené na jestvujúci vývod z miestnosti sacích čerpadiel a popri obvodovej stene bude vyvedené nad strechu budovy. Na jeho ukončení bude nainštalovaný odklápaťelný výfukový oblúk. Vo výške 4000 mm od jestvujúcej podlahy bude do potrubia zaradený vyberateľný tlmič hluku. Tlmič hluku bude možné vyberať v prípade čistenia a údržby filtra. Vzduchotechnické potrubie a tlmič budú tvoriť komín o výške cca 14,6 m od úrovne terénu. Komín – vzduchotechnické potrubie a tlmič – bude uchytený o pomocnú oceľovú konštrukciu ukotvenú do steny budovy. Na úrovni strechy bude okolo vzduchotechnického potrubia zabudovaná revízna plošina šírky 800 mm. Oceľová konštrukcia a revízna plošina je predmetom časti 2. Statika. Jestvujúci komín-vzduchotechnické potrubie po realizácii nového komína bude zdemontovaný.

Predmetom časti 2. Statika je statický posudok pre podpornú konštrukciu vzduchotechnického potrubia. Podporná konštrukcia bude pozostávať z vystužených stĺpikov z valcovaných U profilov, typ U80, ktoré budú ukotvené do betónového podkladu pomocou rozperných kotiev, typ MKT B-810/75 M8. Päty stĺpikov budú ukončené platničkami 200/200/6 mm. Podporná konštrukcia bude ukotvená do železobetónovej konštrukcie haly pomocou kotiev a platničiek. Na hornej úrovni konštrukcie bude rošt pre revíziu plošinu. Revízna plošina bude z pororoštov TLG R2, ktoré budú kotvené na raster z profilov U80.

Realizáciou uvedenej stavby vzniknú ostatné odpady s katalógovým číslom 17 01 07 v množstve 3 m³ a odpad 17 04 05 v množstve 2 t.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

- A.** Stavba „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušiny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušiny od sacích čerpadiel PS 16 “ bude uskutočnená podľa projektu pre stavebné povolenie, časť Vzduchotechnika, vypracovaného v máji 2008 Ing. Štefan Domankuš, autorizovaný stavebný inžinier, Škultétyho 26, 949 12 Nitra a časť Statika, vypracovaná v máji 2008 Ing. Ľubomír Candrák, autorizovaný stavebný inžinier, Hviezdoslavova 4, 953 01 Zlaté Moravce, ktorý je 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.** Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
- D.** 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.

- E.** Prevádzkovateľ musí oboznámiť organizácie realizujúce stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
- F.** 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 a technických zariadení pre stavebných prácach a nariadenia vlády č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, menovite:
- pri odovzdaní staveniska,
 - skladovaní materiálov,
 - zemných a výkopových prácach,
 - betonárskych prácach,
 - montážnych prácach,
 - prácach vo výškach a nad voľnou hĺbkou,
 - prevádzke strojov a strojných zariadení,
 - prácach súvisiacich so strojnou činnosťou,
 - demontážnych a búracích prácach.
- G.** Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
- H.** Pred začatím stavebných prác musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko a k zamedzeniu dosahu montážnych mechanizmov mimo priestor staveniska, stavenisko musí byť po celom obvode oplotené, vjazdy a vstupy na stavenisko musia byť uzavierateľné a opatrené tabuľkou so zákazom vstupu .
- I.** 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 ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.
- J.** Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa.
- K.** Vodu pre potreby výstavby odoberať z existujúceho rozvodu, elektrickú energiu pre potreby malej ručnej mechanizácie odoberať zo spoločných priestorov investora. Stavenisko nebude odkanalizované, prevádzkovateľ poskytne existujúce priestory.
- L.** Pri realizácii prác na stavbe „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 “ dodržať nasledujúce požiadavky:
- L.1.** Vzduchotechnické zariadenie musí zabezpečovať také parametre vnútorného prostredia, aby vyhovovalo hygienickým a technickým požiadavkám .
- L.2.** Prevádzka vzduchotechnického zariadenia musí byť bezpečná, hospodárna, nesmie ohrozovať životné prostredie a zdravie.

- L.3.** Vzduchotechnické zariadenie musí spĺňať požiadavky na najvyššie prípustné hodnoty hluku a vibrácie.
- L.4.** Vzduchotechnické zariadenie musí byť riešené tak, aby ním nedochádzalo k šíreniu požiaru a jeho splodín.
- L.5.** Výfuk odpadovej vzdušniny sa musí zhotoviť a umiestniť tak, aby neobťažoval a neohrozoval okolie.
- L.6.** Vyústenie odpadovej vzdušniny musí byť vzdialené najmenej 1,5 m od nasávacieho otvoru vonkajšieho vzduchu, od východu z chránenej únikovej cesty, od otvoru na prirodzené vetranie, od únikovej cesty a 3 m od nasávacieho a výfukového otvoru slúžiaceho na nútené vetranie chránenej únikovej cesty.
- L.7.** Ak pri doprave vzdušniny s vysokým obsahom vodných pár vzniká nebezpečenstvo kondenzácie, musí byť vzduchotechnické potrubie – komín vodotesný, zhotovený v spáde, vybavený odvodnením a vhodne tepelne izolovaný.
- L.8.** U zakrytovaných častí vzduchotechnických zariadení otvárať kontrolné okienka len na dobu nevyhnutné potrebnú, t.j. len v prípade čistenia a údržby.
- L.9.** Vzduchotechnické potrubie – komín je možné uviesť do prevádzky len po komplexnom preskúšaní všetkých zariadení nevyhnutných pre bezpečnú a hospodárnu prevádzku celého zariadenia.
- L.10.** Ak pri doprave vzdušniny s vysokým obsahom vodných pár vzniká nebezpečenstvo kondenzácie, musí byť vzduchotechnické potrubie – komín vodotesný, zhotovený v spáde, vybavený odvodnením a vhodne tepelne izolovaný.
- M.** Ku uvedeniu stavby do prevádzky predložiť atesty od stavebných materiálov, že po požiarnej stránke vyhovujú právnym predpisom a STN.
- N.** Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním v zmysle zákona o verejnom obstarávaní. 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.
- O.** **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
 - O.1.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržať ustanovenia zákona č.364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon), všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
 - O.2.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
 - O.3.** Používaná automobilová technika musí byť pred výjazdom na cestnú komunikáciu zbavená nečistôt prechodom cez stanovisko určené na zbavenie sa hrubých nečistôt.

Stavebník musí zabezpečovať pravidelné čistenie dopravných komunikácií ku stavbe, aby nedochádzalo k znečisťovaniu miestnych komunikácií a štátnej cesty.

- O.4.** Prilahlé 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 :

a) Držiteľ odpadov je v zmysle § 40c ods.2 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie.

b) 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:

17 01 07 – zmesi betónu tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako v 17 01 06 - O

17 04 05 – železo a oceľ - O

- O.7.** 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 zametaním vozoviek.

- O.8.** 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.9.** Zatrávnené plochy po ukončení uvedenej stavby uviesť do pôvodného stavu.

- 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 neboli prekročené prípustné medze hluku.
- S.1.** Hlukovou štúdiou overiť garanciu neprekračovania limitných hodnôt hluku vo vonkajšom prostredí, najmä v najbližšej obytnej zóne.
- S.2.** Spracovanú hlukovú štúdiu predložiť na posúdenie inšpekcii a RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši. Na základe výsledkov rozhodne inšpekcia, v spolupráci s RÚVZ o najvhodnejšom variante alebo spôsobe riešenia.
- S.3.** Stavba musí byť zhotovená tak, aby zabezpečila ochranu okolia proti hluku zo zdrojov spojených so stavbou, t.j. hluk nesmie prekročiť 70 dB, ak ju prekračuje, je potrebné nainštalovať tlmiče hluku.
- S.4.** 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.
- T.** Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
- U. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:**
- U.1.** Novovybudovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru v spoločnosti Wienerberger, závod Ružomberok, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.
- U.2.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o povolenie trvalej prevádzky stavby.
- V. Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**
- Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, Námestie A.Hlinku č.74, Ružomberok, štátna správa odpadového hospodárstva :
- V.1.** Ku kolaudácii stavby pôvodca odpadov (investor, dodávateľ) preukáže, ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby.
- V.2.** Vytvárať skládky odpadov sa zakazuje.
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši :
- V.3.** Zosúladiť technické a technologické parametre stavby s požiadavkou na dosiahnutie čo najnižších emisií hluku do prostredia.

- V.4.** Po realizácii tejto stavby dodržiavať limitné hodnoty pre hluk vo vonkajšom prostredí, uvedené vo vyhláške MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.
- W.** Pri stavbe zabezpečiť ochranu susedných nehnuteľností pred poškodením.
- X.** V prípade poškodenia susedných nehnuteľností je stavebník povinný urobiť nápravu, prípadne nahradiť vzniknutú škodu podľa platných predpisov.
- Y.** Rozsah stavebných prác pri uvedenej stavbe realizovať podľa žiadosti a projektovej dokumentácie.
- Z. K povoleniu trvalej prevádzky stavby je potrebné predložiť:**
- Z.1.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov.
- Z.2.** Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana.
- Z.3.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
- Z.4.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- Z.5.** 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).
- Z.6.** Stavebný denník.
- AA.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- BB.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
- CC.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- DD.** Stavba nesmie byť začatá skôr, ako 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. 5791-34741/2007/Pat/770620104 zo dňa 26.10.2007.

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 zákona o IPKZ - § 8 ods.2, písm. a) 1., v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší, podľa § 8 ods.2 písm. c)10. zákona o IPKZ, v súlade s § 16 písm. b) zákona o odpadoch a § 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. 5791-34741/2007/Pat/770620104 zo dňa 26.10.2007, pre prevádzku „ Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16“, na základe podkladov, ktoré prevádzkovateľ Mondi SCP, a.s. , Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok predložil dňa 04.03.2008 na inšpekciu k splneniu termínovaných podmienok, uložených v integrovanom povolení č. 5791-34741/2007/Pat/770620104, zo dňa 26.10.2007. Dňa 20.05.2008 zaslal prevádzkovateľ projektovú dokumentáciu pre vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Dodávka a montáž komína (vzt potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a statické posúdenie stavby „Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel“ a na základe následnej žiadosti prevádzkovateľa o vydanie stavebné povolenia pre vyššie uvedenú stavbu zo dňa 26.06.2008. Spolu so žiadosťou boli na inšpekciu doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a § 10 zákona o IPKZ. So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 5 000,-Sk, v kolkových známkach. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok o 50 %, nakoľko sa jednalo o splnenie podmienok, ktoré boli uložené v integrovanom povolení pre danú prevádzku.

Inšpekcia upustila v zmysle § 12 zákona o IPKZ od zverejnenia žiadosti na svojej internetovej stránke, od zverejnenia 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, od zverejnenia údajov a výzvy na úradnej tabuli obce, od zaslania informácie cudziemu dotknutému orgánu z dôvodu, že činnosť v prevádzke už bola povolená v integrovanom povolení a žiadosť o stavebné povolenie pre stavbu „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 “ nie je podstatnou zmenou v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, a v zmysle stavebného zákona upustila od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 16.06.2008 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 5791-34741/2007/Pat/770620104 zo dňa 26.10.2007 pre prevádzku pre prevádzku „ Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16“ , prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. , Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, ktorého súčasťou je stavebné povolenie na stavbu „Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 “. Inšpekcia doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a technickú správu z projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a určila lehotu na vyjadrenie. V lehote, ktorú inšpekcia určila na vyjadrenie a ktorá uplynula dňa 04.07.2008, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, týkajúcej sa vydania stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu, účastníci

konania a dotknuté orgány uplatnili niektoré požiadavky, ktoré boli zapracované do podmienok stavebného povolenia.

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.

Súčasťou zmeny integrovaného povolenia č.2033/770520104/541-Chy zo dňa 19.06.2006 bolo :

- konanie o udelení súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „ Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“, ako súčasti jestvujúceho zdroja znečisťovania ovzdušia, podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,
- posúdenie stavby „ Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“ z hľadiska odpadového hospodárstva podľa § 8 ods.2. písm. c)10. zákona o IPKZ v súlade s § 16 písm. b) zákona o odpadoch,
- vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „ Dodávka a montáž komína (vzt. potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“ v areáli prevádzky „ Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.16“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

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

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, Námestie A.Hlinku č.74, Ružomberok, štátna správa ochrany ovzdušia :

Vyjadrenie č. ŠSOO-2008/01276-00002, zo dňa 02.07.2008.

1. Predmetná stavba rieši výmenu vzduchotechnického potrubia pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 za účelom zníženia hlučnosti. Oznámenie sa týka aj konania o povolení stavby zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ v súlade s ôš 22 ods. 1 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia. Keďže ide o výmenu časti jestvujúceho potrubia a komína, ktorý slúži na odvod aerosolov (vodných) do okolia zo zariadenia, ktoré existuje, z pohľadu štátnej správy ochrany ovzdušia nemôže ísť o povolenie stavby nového zdroja znečisťovania ovzdušia. Čiže aj vyjadrenie obvodného úradu životného prostredia, štátnej správy ochrany ovzdušia, ako dotknutého orgánu je v tomto prípade bezpredmetné.
Stanovisko inšpekcie : Stavba „ Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“ je posudzovaná ako neoddeliteľná súčasť jestvujúceho zdroja znečisťovania ovzdušia, nie ako nový zdroj.
2. V minulosti odsávanie vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 nebolo zaradené medzi zdroje znečisťovania ovzdušia. Vzdušnina odsávaná od sacích čerpadiel PS 16 podľa doterajších vedomostí Obvodného úradu životného prostredia v Ružomberku obsahuje len aerosoly vody. V prípade, že SIŽP, IŽP Žilina, OIPK má pochybnosti o vymedzení , začlenení alebo kategorizácii predmetných zariadení medzi zdroje znečisťovania ovzdušia, túto skutočnosť oznámte obratom Obvodnému úradu životného prostredia v Ružomberku a toto oznámenie bude vybavené ako podanie na uskutočnenie konania o vydanie rozhodnutia podľa § 33 ods. 3 a) zákona NR SR č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie : Inšpekcia nemá pochybnosti o vymedzení, začlenení alebo kategorizácii predmetných zariadení medzi zdroje znečisťovania ovzdušia. Zariadenia stavby „ Dodávka a montáž komína (vzduchotechnického potrubia) pre odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16 a Odvod vzdušniny od sacích čerpadiel PS 16“ sú posudzované ako neoddeliteľná súčasť jestvujúceho zdroja znečisťovania ovzdušia.

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, Námestie A.Hlinku č.74, Ružomberok, štátna správa odpadového hospodárstva :

Vyjadrenie č. OH 2008/1239-2, zo dňa 02.07.2008.

- ku kolaudácii stavby pôvodca odpadov (investor, dodávateľ) preukáže, ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby

Stanovisko inšpekcie : podmienka zapracovaná do zmeny IP pod bodom V.1.

- vytvárať skládky odpadov sa zakazuje

Stanovisko inšpekcie : podmienka zapracovaná do zmeny IP pod bodom V.2.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši :

Stanovisko č.2008/0004582/Dr.Guráňová, zo dňa 27.06.2008.

RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši požaduje, aby technické a technologické parametre stavby boli zosúladené s požiadavkou na dosiahnutie čo najnižších emisií hluku do prostredia a aby vplyvom tohto zdroja hluku boli dodržiavané limitné hodnoty pre hluk vo vonkajšom prostredí, ktoré sú uvedené vo vyhláske MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Stanovisko inšpekcie : podmienka zapracovaná do zmeny IP pod bodom V.3. a V.4.

Pri porovnaní projektovej dokumentácie stavby s najlepšou dostupnou technikou (BAT) inšpekcia vychádzala z ustanovenia § 5 zákona o IPKZ, ktoré stanovuje hľadiská pri určovaní najlepších dostupných techník. Realizáciou stavby by malo dôjsť k zníženiu hlučnosti v odvodnom vzduchotechnickom potrubí od sacích čerpadiel PS 16, ktorú pri súčasnom stave spôsobuje vysoká rýchlosť prietoku vzdušniny cez jestvujúce odvodné vzduchotechnické potrubie. Zníženie hlučnosti sa dosiahne zväčšením prierezu potrubia pre odvod vzdušniny a zaradením tlmiča hluku do potrubia. Na základe doporučenia RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši inšpekcia nariadila prevádzkovateľovi vypracovať hlukovú štúdiu, ktorou sa overí garancia neprekračovania limitných hodnôt hluku vo vonkajšom prostredí, najmä v najbližšej obytnej zóne. Prevádzkovateľ je povinný hlukovú štúdiu predložiť na posúdenie inšpekcii a RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši. Na základe výsledkov rozhodne inšpekcia, v spolupráci s RÚVZ o najvhodnejšom variante alebo spôsobe riešenia.

Realizácia predmetnej stavby bude mať vplyv na ochranu záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska hluku. V povolení na uskutočnenie danej stavby sú uvedené podmienky na zabezpečenie ochrany životného prostredia, ktoré je potrebné vziať do úvahy pri realizácii danej stavby. Dokumenty, ktoré prevádzkovateľ má predložiť so žiadosťou o kolaudáciu danej stavby, uvedené najmä v bodoch S., V. a Z. tohto rozhodnutia, by mali zabezpečiť ochranu životného prostredia pri užívaní danej stavby.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 5791-34741/2007/Pat/770620104 zo dňa 26.10.2007, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, 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 danej 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 uvedenú stavbu 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. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok
2. Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok – BU Energie a obslužné činnosti
3. Mesto Ružomberok, primátor mesta, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
4. Ing. Ľubomír Candrák, aut. stavebný inžinier, Hviezdoslavova 4, 953 01 Zlaté Moravce
5. Ing. Štefan Domankuš, aut. stavebný inžinier, Škultétyho 26, 949 12 Nitra

Po právoplatnosti rozhodnutia:

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 01 Liptovský Mikuláš
2. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok
3. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebného poriadku, Nám. A. Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
4. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
5. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
6. Mestský úrad v Ružomberku, referát obrany a CO, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 26 Ružomberok
7. spis