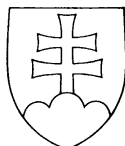


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 7014-23308/2012/Mar/770620404/Z37-SP10

Žilina 30.08.2012



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. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3., § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3 a 7, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe vykonaného konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), podľa § 8 ods.6 zákona o IPKZ

mení a dopĺňa
i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č.4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 a jeho zmeny (č. 9012-40972/2007/Pat/770620404-Z1-SK zo dňa 11.12.2007, č. 4660-15853/2008/Pat/770620404-Z2 zo dňa 09.05.2008, č. 4660-15907/2008/Pat/770620404-Z2-SK2 zo dňa 12.05.2008, č. 5196-17754/2008/Pat/770620404-Z3 zo dňa 27.05.2008, č. 5089-17757/2008/Pat/770620404-Z3-KR(Z1) zo dňa 28.05.2008, č.5787-17700/2008/Mar/770620404-Z4-SP1 zo dňa 26.05.2008, č. 7473-41707/2008/Pat/770620404-Z5, zo dňa 12.12.2008, č. 6162-23182/2008/Pat/770620404-Z6 zo dňa 08.07.2008, č. 6186-23186/2008/Pat/770620404-Z7 zo dňa 09.07.2008, č. 6632-37626/2008/Pat/770620404-Z8 zo dňa 12.11.2008, č. 6635-36967/2008/Pat/770620404-Z9 zo dňa 07.11.2008, č. 7312-32198/2008/Mar/770620404/Z10-KRZ4 zo dňa 30.09.2008, č. 7330-30302/2008/Žer/770620404/Z11-SP2 zo dňa 16.09.2008, č.7975-28596/2008/Pat/770620404-Z12 zo dňa 28.08.2008, č. 8973-41478/2008/Pat/770620404-Z13 zo dňa 08.12.2008, č. 8973-41011/2008/Pat/770620404-Z13-KR, zo dňa 09.12.2008, č. 3929-12248/2009/Pat/770620404-Z14 zo dňa 15.04.2009, č. 4577-13844/2009/Žer/770620404/Z15-KRZ12 zo dňa 28.04.2009, č. 6472-21560/2009/Pat/770620404/Z16-SP3 zo dňa 29.06.2009, č. 7875-30280/2009/Mar/770620404-Z17-SP4 zo dňa 21.09.2009, č. 8196-37943/2009/Pat/770620404/Z18 zo dňa 24.11.2009, č. 8821-37946/2009/Pat/770620404/Z18-SK(Z16) zo dňa 30.11.2009, č. 9231-37234/2009/Rek/

/770620404/Z19 zo dňa 19.11.2009, č. 9138-73235/2009/Rek/770620404/Z19-KR zo dňa 20.11.2009, č. 4183-10179/2010/Pat/770620404/Z20 zo dňa 06.04.2010, č. 4094-8265/2010/Rek/770620404/Z21-KRZ17 zo dňa 19.03.2010, č. 4470-12093/2010/Rek/770620404/ Z22-SP5 zo dňa 23.04.2010, č. 5595-17687/2010/Pat/770620404/Z23-SP6 zo dňa 15.06.2010, č. 6668-23305/2010/Pat/770620404/Z24 zo dňa 04.08.2010, č. 6779-23308/2010/Pat/770620404/Z24-KR(Z18) zo dňa 05.08.2010, č. 7706-26480/2010/Rek/770620404/Z25-KRZ22 zo dňa 13.09.2010, č. 245-23319/2011/Pat,Mat/770620404/Z26 zo dňa 19.08.2011, č. 9577-38091/2010/Pat/770620404/Z27-SK(Z23) zo dňa 21.12.2010, č. 5779-19315/2011/Pat/770620404/Z28-KR(Z23) zo dňa 30.06.2011, č. 7511-36261/2011/Pat/770620404/Z29 zo dňa 19.12.2011, č. 7699-28027/2011/Pat/770620404/Z30-SP7 zo dňa 19.10.2011, č. 7931-34718/2011/Pat,Mat/770620404/Z31 zo dňa 01.12.2011, č. 3834-5090/2012/Pat/770620404/Z32-KRSÚ3 zo dňa 20.02.2012, č. 4148-6950/2012/Pat/770620404/Z34-KRZ30 zo dňa 12.03.2012, č.4470-11019/2012/Pat/770620404/Z35-SP8 zo dňa 17.04.2012), vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Výroba sulfátovej buničiny“

pre prevádzkovateľa **Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok**, podľa § 8 ods.6 zákona o IPKZ :

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „Výroba sulfátovej buničiny“ podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ: (strana 19/99 integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007)

doplňa:

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd :

- súhlas na uskutočnenie stavby „Stáčacie miesto chemikálií“ a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 zákona č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“).

Stavebné povolenie na stavbu „Stáčacie miesto chemikálií“, v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., Ružomberok, na pozemku parc. č. KN 7863/1 v k.ú. Ružomberok, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Údaje o stavbe „Stáčacie miesto chemikálií“:

Projekt rieši vybudovanie nového miesta pre stáčanie nasledovných chemikálií dopravovaných do závodu autocisternami:

- kyselina sírová (H_2SO_4),
- hydroxid sodný ($NaOH$),
- hydrogénsiričitan sodný ($NaHSO_3$).

Vybudovanie nového stáčacieho miesta pre autocisterny umožní stáčať dodávané chemikálie súčasne z autocisterny aj z cisternových vagónov bez toho, aby dochádzalo k obmedzovaniu pohybu jednotlivých dopravných prostriedkov na stáčacích miestach.

Navrhaná stavba sa nachádza v oplotenom areáli Mondi SCP, a.s. a je situovaná západne, vedľa objektu „Sklad chemikálií“.

Na predmetnej stáčacej ploche sa budú stáčať chemikálie z autocisterien, s maximálnym objemom $19,6\ m^3$ a maximálnej dĺžky autocisterny 15,5 m, do nádrží umiestnených v

existujúcom skladovacom priestore skladu chemikálií. Stáčacie miesto chemikálií je navrhnuté z nepriepustnej a chemicky odolnej vyspádovanej plochy, zaústenej do železobetónovej nepriepustnej a chemicky odolnej havarijnej zachytnej nádrže o objeme 24,86 m³. Nádrž je prepojená s čerpacou jamou, ktorá je vybavená odstredivým čerpadlom na diskontinuálne prečerpávanie zachytených vôd do jestvujúceho havarijného systému nádrží na kyselinu sírovú. Stáčacie miesto chemikálií nie je prestrešené.

Nepriepustnosť stáčacieho miesta bude zabezpečená použitím izolácie zo striekaného sklolaminátu Chemolan 94 v hr. 1,5 mm. Izoláciu bude pred mechanickým poškodením chrániť čadičová kyselinovzdorná dlažba, uložená do chemicky odolného tmelu Eutit.

Súčasťou projektu je aj úprava príjazdovej komunikácie pre autocisterny k miestu stáčania.

Stavba pozostáva zo stavebných objektov:

SO-12.2 a - Stáčacie miesto chemikálií

Prevádzkové súbory :

PS-39 Sklady a príprava roztokov

DPS-stáčanie autocisterny

DPS-prevádzkový rozvod silnoprúdu

DPS-AS RTP

Projektovaná kapacita:

Vybudovaním nového miesta pre stáčanie autocisterny s chemikáliami nedochádza k zmene kapacity jestvujúceho skladu a prípravy roztokov.

Predpokladaný ročný prísun autocisterien s chemikáliami:

-H₂SO₄ – 470 vzj - 470x13,7m³/vzj = 6439 m³/r = 11783 t/r;

-NaOH – 150 vzj - 150x16,8m³/vzj = 2520 m³/r = 3830 t/r;

-NaHSO₃ – 2 vzj - 2x19,6m³/vzj = 39,2 m³/r = 52 t/r.

Autocisterna s chemikáliou bude pristavená na stáčacie miesto, ktoré tvorí betónová plocha opatrená chemicky odolným nástrekom, s povrchom vyloženým čadičovou dlažbou. Plocha stáčacieho miesta je vyspádovaná do havarijnej nádrže, ktorá je objemovo navrhnutá tak, aby zachytila v prípade havárie celý objem najväčšej autocisterny, ako aj objem dažďovej vody v prípade prívalového dažďa v trvaní 15 minút. Čerpacia jama je vybavená meracím okruhom hladiny pre ovládanie čerpadla a meracím okruhom na indikáciu pH-hodnoty čerpanej kvapaliny.

Stáčacie miesto je vybavené tromi hadicovými euro-prípojkami pre stáčanie kyseliny sírovej, hydroxidu sodného a hydrogénsiričitanu sodného a prípojkami tlakového vzduchu, pary a priemyselnej vody pre servis dopravných potrubí. Každá chemikália má svoju vlastnú prípojku. Prípojky sú umiestnené v prístrešku a sú napojené na jestvujúci potrubný systém zásobných nádrží jednotlivých chemikálií.

Prečerpávanie dovezenej chemikálie z autocisterny do jestvujúcich zásobných nádrží je vytesňovaním pomocou tlakového vzduchu z vlastného zdroja autocisterny. Stáčacie miesto je vybavené bezpečnostnou sprchou umiestnenou vedľa prístrešku stáčania.

Stavba „Stáčacie miesto chemikálií“ je navrhnutá na pozemku parcelné č. KN 7863/1 v k.ú. Ružomberok, v oplotenom areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok. Predmetný pozemok, ako aj susedné pozemky, sú vo vlastníctve stavebníka.

Investorom stavby je: **Mondi SCP, a.s.**

sídlo: Tatranská cesta 3, Ružomberok 034 17

IČO: 31 637 051

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

1. Stavba „Stáčacie miesto chemikálií“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná Ing. Jurajom Trnavským a Robertom Zvolenským, ALFA-PS, s.r.o., Sv. Anny 1, 034 01 Ružomberok, v máji 2012, pod arch. č.ALf-12-12.2a-40(12-07-S-001), ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
3. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
4. Rozpočtový náklad stavby: 171 000,00 eur.
5. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
6. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe.
7. Pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia stavebného zákona, 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 STN, vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku SÚBP a SBU č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce pri stavebných prácach, vyhlášku MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia a nariadenia vlády č.396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
9. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku.
10. 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, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
11. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
12. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
13. Po ukončení stavebných prác na stavbe „Stáčacie miesto chemikálií“, požiadava stavebník inšpekciu o kolaudáciu stavby.

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

14. Počas realizácie stavebných prác a užívania stavby dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia STN, najmä:
 - a) prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd, v súlade so schváleným havarijným plánom,
 - b) potrubné rozvody a kanalizačné prípojky budú napojené na jestvujúcu potrubnú sieť, je potrebné ich vybudovať ako vodotesné a všetky vybudované úseky potrubí a prípojok je potrebné odskúšať skúškou vodotesnosti v zmysle STN EN 1610.
15. 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 (ďalej len „zákon o odpadoch“) povinný ich triediť podľa druhov, ak ich celkové množstvo z uskutočňovania stavebných prác na jednej stavbe alebo súbore stavieb, ktoré spolu súvisia presiahne súhrnné množstvo 200 ton za rok a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie (ak v dostupnosti 50 km po komunikáciách od miesta uskutočňovania stavebných a demolačných prác je prevádzkované zariadenie na materiálové zhodnocovanie stavebných odpadov alebo odpadov z demolácií),
 - 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; odpady možno odovzdávať len osobe oprávnenej na nakladanie s nimi,
 - c) vzniknuté nebezpečné odpady odovzdať oprávnenej organizácii s platným súhlasom na nakladanie s predmetnými nebezpečnými odpadmi,
 - d) pri kolaudácii predložiť doklad o zneškodnení odpadu vzniknutého počas výstavby.
16. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to:
 - a) používať uzavreté 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) v priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumených obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.

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

17. Pri realizácii stavby budú potrebné zdroje energií. Energie sa budú odoberať z jestvujúcich zdrojov, ktoré sú v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok.
18. 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.

Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

19. Doriešiť a odstrániť v procese výstavby nedostatky a dodržať upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., Bratislava, pracovisko Banská Bystrica, uvedené v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č.02300/2/2012 zo dňa 04.06.2012:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

1. V projektovej dokumentácii stavby, časť Prevádzkový rozvod silnoprúdu nie sú uvedené základné údaje o technickom zariadení (motor prečerpávacieho čerpadla) - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod č.5 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
2. Dokumentácia neobsahuje zaradenie inštalácie do stupňa dôležitosti dodávky elektrickej energie - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod č.3 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
3. Nevhodne navrhnutý výškový rozdiel podláh 50 mm medzi prvým stupňom schodišťového ramena a príslušnou vodorovnou plochou - rozpor s § 19 ods.2 písm. b) vyhlášky č. 532/2002 Z.z.
4. Výplň zábradlia nie je navrhnutá na celej dĺžke schodišťového ramena (chýba v úseku s betónovými stupňami) - rozpor s § 27 ods.8 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. v nadväznosti na STN 73 4130:1987 a STN 74 3305:1989.

Upozornenia :

a) V predloženej dokumentácii stavby jej zhotoviteľ uvádza zrušené predpisy:

- STN 33 0300, STN 33 2310, STN 34 1390, STN 33 2000-4-73, STN 33 2000-6-61, STN IEC 60204-2, STN 33 3225, STN 60 989, STN EN 60038 (33 0160):2002, STN EN 60446(33 0165):2002, STN EN 61 0310-1 až 3, STN 33 0400, STN 33 0420, STN 33 1100-3-1, STN 33 1100-5, STN 36 0450, STN 36 0451.

Zabezpečiť plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods.1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s.,
- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s.,
- pracovné prostriedky (technologické zariadenie, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- pred uvedením technologického zariadenia do prevádzky po jeho nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č.392/2006 Z.z.

20. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

21. **Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:**

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,

- projekt skutočného vyhotovenia stavby, prípadne súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - stavebný denník,
 - prevádzkovateľom schválený prevádzkový predpis stáčacieho miesta chemikálií a súvisiacich technologických zariadení,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
 - atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zák. č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov),
 - certifikáty dokladujúce chemickú odolnosť materiálov, v ktorých sú skladované, resp. prepravované škodlivé látky,
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - skúšky tesnosti záchytných a havarijných vaní, rozvodov, produktovodov, pred ich uvedením do prevádzky, vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, v súlade s § 39 ods.7 vodného zákona,
 - kópie dokladov o zneškodňovaní, alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
 - doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia,
 - povinnosti obsluhy (kalibrácie, kontroly, opravy, čistenie a údržba) zapracované do prevádzkového predpisu.
22. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
23. Dokončená stavba, ani jej časť nesmie byť užívaná bez povolenia na užívanie.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok uvedené v integrovanom povolení č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007.

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, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3., § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3 a 7, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, v súlade § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č.4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007, pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok zo dňa 05.06.2012 o vydanie zmeny integrovaného povolenia a vydanie stavebného povolenia na stavbu „Stáčacie miesto chemikálií“, v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok a predložených podkladov.

Prevádzkovateľ požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % vzhľadom na rozsah a náročnosť povoloňovaných zmien v prevádzke a doručil správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, položka 171a písmeno d) zákona o IPKZ vo výške 165,50 eur, v kolkových známkach.

Prevádzkovateľ ku žiadosti doplnil písomné stanoviská Mesta Ružomberok, oddelenie stavebnej správy, Technickej inšpekcie, a.s., Bratislava - odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku.

Stavba „Stáčacie miesto chemikálií“ sa bude realizovať v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., Ružomberok, na pozemku parc. č. KN 7863/1 v k.ú. Ružomberok, ku ktorému má stavebník vlastnícky vzťah.

Činnosť v prevádzke „Výroba sulfátovej buničiny“ bola povolená v integrovanom povolení č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007.

Pretože žiadateľ spolu so žiadosťou o stavebné povolenie doručil stanoviská v súlade s § 62 ods. 1 stavebného zákona k predmetnej stavbe a pretože sú inšpekcií dobre známe pomery miesta stavby a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, inšpekcia upustila od niektorých úkonov v zmysle § 12 zákona o IPKZ (zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce). Zároveň upustila od ústneho konania podľa § 13 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v zmysle § 3 zákona o správnom konaní a v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 18.07.2012 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania, doručila týmto subjektom žiadosť a časť súhrnnej technickej správy projektu stavby a určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 23.08.2012. Zároveň upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a v zmysle § 61 ods. 3 stavebného zákona sa neprihliada.

V stanovenej lehote sa k navrhovanej stavbe vyjadril Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna vodná správa a štátna správa odpadového hospodárstva.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Mesto Ružomberok, oddelenie stavebnej správy, záväzné stanovisko č.OSS-5105/3295/2012-TX7-BA zo dňa 13.06.2012:

- súhlasí s vydaním stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom na vyššie uvedenú stavbu, podľa predloženej projektovej dokumentácie vyhotovenej firmou ALFA-PS, s.r.o., Sv. Anny 1, 034 01 Ružomberok, archívne č. ALF-12-12.2a-40(12-07-S-002), vyhotovenej 05/2012, bez pripomienok.

Technická inšpekcia, a.s., Bratislava, odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. č.02300/2/2012 zo dňa 04.06.2012:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

1. V projektovej dokumentácii stavby, časť Prevádzkový rozvod silnoprúdu nie sú uvedené základné údaje o technickom zariadení (motor prečerpávacieho čerpadla) - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod č.5 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
2. Dokumentácia neobsahuje zaradenie inštalácie do stupňa dôležitosti dodávky elektrickej energie - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod č.3 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.

3. Nevhodne navrhnutý výškový rozdiel podláh 50 mm medzi prvým stupňom schodišťového ramena a príľahlou vodorovnou plochou - rozpor s § 19 ods.2 písm. b) vyhlášky č. 532/2002 Z.z.
4. Výplň zábradlia nie je navrhnutá na celej dĺžke schodišťového ramena (chýba v úseku s betónovými stupňami) - rozpor s § 27 ods.8 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. v nadväznosti na STN 73 4130:1987 a STN 74 3305:1989.

Upozornenia :

a) V predloženej dokumentácii stavby, jej zhotoviteľ uvádza zrušené predpisy:

- STN 33 0300, STN 33 2310, STN 34 1390, STN 33 2000-4-73, STN 33 2000-6-61, STN IEC 60204-2, STN 33 3225, STN 60 989, STN EN 60038 (33 0160):2002, STN EN 60446(33 0165):2002, STN EN 61 0310-1 až 3, STN 33 0400, STN 33 0420, STN 33 1100-3-1, STN 33 1100-5, STN 36 0450, STN 36 0451.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods.1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s.,
- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s.,
- pracovné prostriedky (technologické zariadenie, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- pred uvedením technologického zariadenia do prevádzky po jeho nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č.392/2006 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky boli zapracované do podmienok na uskutočnenie stavby pod č.19.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku (č.ORHZ-RKI-271/2012 zo dňa 11.06.2012):

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasím bez pripomienok.

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku (č.ŠVS-2012/01638-2 zo dňa 24.07.2012):

Inšpekcii bol predložený vodoprávny súhlas vydaný Obvodným úrad životného prostredia v Ružomberku pod č.ŠVS-2012/01638-2 zo dňa 24.07.2012 – so všeobecnými podmienkami pre stavbu „Stáčacie miesto chemikálií“.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia je v integrovanom konaní špeciálnym stavebným úradom pre vydanie stavebného povolenia na stavbu „Stáčacie miesto chemikálií“. Súčasťou integrovaného povoľovania je aj konanie vo veci súhlasu na uskutočnenie stavby „Stáčacie miesto chemikálií“ a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 zákona o vodách. Vzhľadom na tieto skutočnosti je list č.ŠVS-2012/01638-2 zo dňa 24.07.2012 v integrovanom konaní posudzovaný ako vyjadrenie dotknutého orgánu podľa §12 ods.4 zákona o IPKZ.

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku (č.OH 2012/1631-2, zo dňa 03.08.2012):

- k vydaniu stavebného povolenia na predmetnú stavbu nemáme pripomienky; so stavebným odpadom nakladať v súlade s § 40c zákona o odpadoch.

Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby pod č.15.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ bolo:

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd :

- súhlas na uskutočnenie stavby „Stáčacie miesto chemikálií“ a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 vodného zákona;

v oblasti odpadov :

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

Podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ:

Stavebné konanie vo veci stavebného povolenia na stavbu „Stáčacie miesto chemikálií“, v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., Ružomberok, na pozemku parc. č. KN 7863/1 v k.ú. Ružomberok, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 v znení jeho neskorších zmien, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, vodného zákona, 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 je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
3. ALFA-PS, s.r.o., Sv. Anny 1, 034 01 Ružomberok

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia:

4. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebnej správy, Nám. A.Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
5. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany vôd, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
6. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok