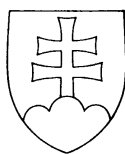


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6472-21560/2009/Pat/770620404/Z16-SP3

Žilina 29. 06. 2009



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. 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 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

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

číslo 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 a č. 7473-41707/2008/Pat/770620404-Z5, zo dňa 12.12.2008, na vykonávanie činnosti v prevádzke

„Výroba sulfátovej celulózy, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok,,
pre prevádzkovateľa

Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok

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. 7366-25296/2008/Pat/770620404-Z12 zo dňa 28.07.2008 zmenené rozhodnutím 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, podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ :

1.

Časť

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „výroba sulfátovej celulózy“ podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ :

(strana str. 19/99 IP č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007) sa dopĺňa takto:

dopĺňa

V oblasti ochrany ovzdušia o :

- súhlas na uskutočnenie stavby „Výmena hasnice“ podľa § 8 ods.2 písm. a) bod1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“).

2.

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

2. Opis prevádzky

B.) Regenerácia pozostáva z nasledujúcich technologických celkov:

3. Výroba bieleho lúhu

(str. 34/99 integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007):

dopĺňa vetu v

Stručnom opise činností vykonávaných pri výrobe bieleho lúhu :

takto :

Vyčírený zelený lúh prechádza chladičom a postupuje **novou** hasnicou a kaustifikátormi, v ktorých dochádza ku kaustifikačnej reakcii s vápnom.

3. Povoľuje uskutočniť stavbu

„ Výmena hasnice“,

podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parc. číslo **KN 7899/1**, list vlastníctva č. 4698 v katastrálnom území Ružomberok, druh parcely - zastavané plochy a nádvoria. Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracoval CELPROJEKT plus, s.r.o., Ružomberok, hlavný inžinier projektu: Ing. Vrana, autorizovaný stavebný inžinier.

Stavebníkom stavby je: Mondi SCP, a.s.

sídlo: Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok

IČO: 31 637051

Údaje o stavbe:

Projektová dokumentácia rieši výmenu starej hasnice vápna za novú s väčším objemom, ktorá zlepši účinnosť oddeľovania nečistôt a predĺži zdržnú dobu v hasnici.

Celá stavba je rozdelená na nasledujúce stavebné objekty a prevádzkové súbory :

SO 13.2 Kaustifikácia a pec na vápno – Stavebné úpravy

- PS 78/1 Kaustifikácia a pec na vápno – Výrobné zariadenia
PS 78/2 Kaustifikácia a pec na vápno – Prevádzkový rozvod silnoprúdu
PS 78/3 Kaustifikácia a pec na vápno - AS RTP

Predmetom SO 13.2 Kaustifikácia a pec na vápno – Stavebné úpravy – sú všetky stavebné a montážne práce, ktoré súvisia s výmenou starej hasnice za novú. Všetky práce budú situované v jestvujúcom objekte SO 13.2. Kaustifikácia. V hale kaustifikácie bude demontovaná stará hasnica a bude nahradená novou hasnicou s väčším objemom a s príslušenstvom, ktorá umožní zvýšenie zdržnej doby z 11 minút na technologicky doporučenú optimálnu dobu minimálne 15 minút. Touto výmenou by sa mala zlepšiť oddeľovacia účinnosť nečistôt a malo by sa odstrániť nežiaduce vrenie v hasnici.

Predmetom PS 78/1 Kaustifikácia a pec na vápno – Výrobné zariadenia - sú stavebné a montážne práce, ktoré sú rozčlenené na :

1. práce, ktoré je potrebné vykonať pred celozávodnou odstávkou – dlhodobé,
2. práce, ktoré je potrebné vykonať tesne pred odstávkou ,
3. práce, ktoré budú vykonávané počas odstávky,
4. dokončovacie práce, ktoré budú vykonávané po odstávke.

Pred samotnou montážou hasnice musia byť vykonané nevyhnutné prekládky jestvujúcich potrubí a káblových trás. Bude vybudovaná nová nosná oceľová konštrukcia pre novú časť plošiny pod hasnicu. Po vykonaní demontáže starej hasnice a jej príslušenstva bude oceľová konštrukcia starej plošiny pod hasnicou zdemontovaná a upravená. Po vykonaní úprav bude plošina opätovne namontovaná na upravenú oceľovú konštrukciu a namontuje sa nová časť plošiny. Stavba si vyžiada aj ďalšie :

- demontážne práce – demontáž schodiska na podestu k starej hasnici,
 - rebríkov na hasnicu,
 - kladkostrojovej dráhy nad kaustifikátorom a starou hasnicou, plošín na streche, lavičky, výstupného schodiska na strechu, prístrešku a ich opätovnú montáž,
 - sila na nakupované vápno,
 - šnekových dopravníkov na dregs kaly a ich opätovnú montáž.
- montážne práce - montáž príslušenstva k hasnici – vstupný cyklón do hasnice , práčka plynov,
 - nových plošíniek ,
 - prístupového schodiska,
 - nových potrubí s príslušenstvom,
- ďalšie práce - úprava vstupného a výstupného hrdla na kaustifikátore,
 - montáž novej kladkostrojovej dráhy nad miešadlom kaustifikátora a nad závitkovým dopravníkom hasnice.

Osadenie novej hasnice na podestu bude vykonané žeriavom cez strechu, ktorú bude potrebné otvoriť.

Výmenou hasnice sa nezmení technológia výroby v kaustifikácii, t.j. výroba bieleho lúhu pre potreby vláknitej linky ostane zachovaná na úrovni max- 5600 m³/deň.

Potreba energií :

- potreba pary sa oproti súčasnosti nezmení,
- potreba vody bude len na upchávky,
- potreba tlakového vzduchu sa oproti súčasnosti nezmení,
- očakáva sa mierny nárast spotreby elektrickej energie (o 12 kW) oproti súčasnosti.

Množstvo pevného odpadu (gritu) sa oproti súčasnosti nezmení – 6450 t a.s./rok , bude odvádzané jestvujúcimi závitkovými dopravníkmi do kontajnera a na skládku odpadov.

Emisie z novej hasnice budú vedené tak, ako v súčasnosti, do novej práčky plynov (scrubbera). Ich množstvo sa oproti súčasnosti nezmení. Odpadové plyny budú zavedené do jestvujúceho zberného potrubia.

Predmetom PS 78/2 Kaustifikácia a pec na vápno – Prevádzkový rozvod silnoprúdu je výmena jestvujúcich motorov za motory vyššie, zmena silových prívodných káblov k motorom, ovládacích káblov, nová elektrická inštalácia k novým a vymieňaným zariadeniam. Predmetom projektovej dokumentácie nie sú prekládky jestvujúcich káblových trás, ktoré môžu kolidovať pri demontáži hasnice a umelé osvetlenie, ktoré bude zdemontované a následne znovu inštalované.

Predmetom PS 78/3 Kaustifikácia a pec na vápno – ASRTP je elektrická inštalácia pre zariadenia ASRTP, ktoré budú slúžiť pre správny chod novej hasnice. Celý technologický proces bude riadený z riadiaceho systému.

Predpokladané náklady stavby: 0,8 mil. €.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

- A. Stavba „Výmena hasnice “ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou CELPROJEKT plus, s. r.o., A. Bernoláka 6, Ružomberok, hlavný inžinier projektu: Ing. Vrana, autorizovaný stavebný inžinier, zákazkové číslo 1302, z apríla 2009, ktorá 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. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním v zmysle zákona o verejnom obstarávaní.
- E. 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.
- F. Rešpektovať skutočnosť, že potrebné stavebné úpravy sa budú realizovať počas prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa, osadenie vlastnej technológie - hasnice sa bude realizovať počas celozávodnej odstávky.
- G. 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 uvedenie stavby do prevádzky .
- H. 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.
- 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 o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

J. Stavebník musí oboznámiť pracovníkov realizujúcich stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.

K. Pri realizácii prác na stavbe „Výmena hasnice“ dodržať nasledujúce požiadavky:

K.1. Prevádzkovateľ je povinný analyticky overiť (v akreditovanom laboratóriu) stupeň kontaminácie vybúraných sutín a výkopovej zeminy (napr. prítomnosť EOX – extrahovateľných organických látok), NEL – nepolárnych extrahovateľných látok a PCB. Ak sa zistí kontaminácia kontaminovanú zeminu odviezť na vhodnú skládku odpadov, nekontaminovanú na medzidepóniu na vyhradenej ploche a použiť ju po ukončení prác na spätné zásypy a úpravy terénu.

K.2. V prípade odkvapkávania prevádzkových kvapalín z vozidiel a mechanizmov na spevnenú plochu, posypať ropné látky sorpčným materiálom, pozbierať ich do vhodného obalu a odovzdať na zneškodnenie. Pri ich úniku do vnútroareálovej kanalizácie nahlásiť túto skutočnosť investorovi. V prípade odkvapkávania prevádzkových kvapalín z vozidiel a mechanizmov na nespevnenú plochu, znečistenú zeminu okamžite vhodným spôsobom odstrániť a odovzdať ju na zneškodnenie.

K.3. Prevádzkovateľ je povinný zaistiť, aby montáž vykonávala výhradne oprávnená organizácia a len odborne spôsobilí pracovníci.

K.4. Po vykonaní stavebných prác a montáži technologických zariadení prevádzkovateľ vykoná v objekte kaustifikácie bezpečnostné značenie v zmysle STN 01 8010.

K.5. Prevádzkovateľ ku uvedeniu stavby do prevádzky zabezpečí vypracovanie realizačného projektu a výrobnjej dokumentácie.

K.6. Prevádzkovateľ po ukončení montážnych prác na predmetnej stavbe, pred uvedením stavby do prevádzky, vykoná 1.úradnú skúšku pre elektrické zariadenia PS 78/2 Kaustifikácia a pec na vápno – Prevádzkový rozvod silnoprúdu a PS 78/3 Kaustifikácia a pec na vápno – ASRTP.

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

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

M.1. 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.

M.2. 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, ak ich celkové množstvo z uskutočňovania stavebných a demolačných prác na jednej stavbe alebo súbore stavieb, ktoré spolu súvisia presiahne súhrnné množstvo 200 ton za rok 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 budú vznikať nasledujúce odpady :

17 05 06 – Výkopová zemina – cca 10 m³ ,

17 09 04 – stavebná suť - cca 10 m³ ,

17 04 05 – Železný šrot – 35 ton.

Kvapalné odpady nebudú vznikať.

M.3. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to :
- používať kontajnery na tuhé odpady.

M.4. Prevádzkovateľ je povinný vykonať po realizácii prác vyčistiť celý priestor kaustifikácie, vrátane strojného zariadenia od nánosov prachu a o čistení vykonať záznam do prevádzkového denníka.

M.5. U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.

M.6. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.

M.7. 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.

M.8. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.

N. **Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**
Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Banská Bystrica, Partizánska cesta 71, 974 00 Banská Bystrica

N.1. Do realizačného projektu dopracovať :

- vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení,
- posúdenie rizika,
- návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam.

- N.2.** Do realizačného projektu elektrického zariadenia dopracovať spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (pred účinkami atmosférickej elektriny).
- N.3.** Ku uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky predložiť posúdenie konštrukčnej dokumentácie vyhradeného technického zariadenia (ďalej len „VTZ“) elektrického oprávnenou osobou.
- N.4.** Pred uvedením stavby do prevádzky vykonať na VTZ elektrickom prvú úradnú skúšku v zmysle § 11 vyhlášky č. 718/2002 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- N.5.** Pracovné prostriedky (hasnica na vápno METSO, VTZ) , stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní ich kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- N.6.** K uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky predložiť odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby 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.
- N.7.** Technické zariadenia zdvíhacie – pojazdné zdvíhadlá sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 310/2004 Z.z. a pri ich uvedení na trh, alebo do prevádzky musia splniť požiadavky tohto predpisu.
- O.** **K uvedeniu stavby do prevádzky je potrebné predložiť:**
- O.1.** Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované stredné a veľké opravy, neplánované opravy z dôvodu porúch, opravy a renovácie zložitých náhradných dielov, generálne opravy strojného zariadenia.)
- O.2.** Knihu údržby a opráv, alebo iný druh evidencie.
- O.3.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov).
- O.4.** Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky.
- O.5.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
- O.6.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- O.7.** Stavebný denník a montážny denník.
- O.8.** 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).
- P.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- Q.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
- R.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

- S. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii začatie stavebných prác.
- T. Po ukončení stavby stavebník požiada inšpekciu o povolenie skúšobnej prevádzky predmetnej stavby. Ku žiadosti doloží podklady podľa bodu O. tohto rozhodnutia.
- U. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
- V. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

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

O d ô v o d n e n i e :

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods.1 písm. a) zákona o ovzduší, podľa § 8 ods.2, písm. c)10. v súlade s § 16 písm. b) zákona o odpadoch, podľa § 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. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007, pre prevádzku „Výroba sulfátovej celulózy“ pre prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. zo dňa 17.04.2009, v ktorom požiadal o vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Výmena hasnice“ podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ. 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 165,50 eur, v kolkových známkach a žiadosť o zníženie poplatku. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok o 50 %.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 01.06.2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 pre prevádzku „Výroba sulfátovej celulózy“ a stavebného konania na stavbu „Výmena hasnice“ pre prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok. Inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ upustila od niektorých úkonov podľa § 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 a v zmysle stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Inšpekcia doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a súhrnnú technickú správu a určila lehotu na vyjadrenie. V lehote, ktorú inšpekcia určila na vyjadrenie a ktorá uplynula dňa 18.06.2009 obdržala kladné stanoviská bez pripomienok od Obvodného

úradu životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 06 Ružomberok a od Mesta Ružomberok.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 a § 13 zákona o IPKZ :

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Banská Bystrica (odborné stanovisko č. 1599/2/2009, zo dňa 21.04.2009) :

2.1. Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a 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.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku pod bodom 2.1. bola zapracovaná do podmienky č.N.1. na uskutočnenie predmetnej stavby.

2.2. V projekte elektrického zariadenia nie je 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 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku pod bodom 2.2. bola zapracovaná do podmienky č.N.2. na uskutočnenie predmetnej stavby.

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:

1. Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky č. 718/2002 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 Technická inšpekcia, a.s.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku bola zapracovaná do podmienky č.N.3. na uskutočnenie predmetnej stavby.

2. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať prvú úradnú skúšku v zmysle § 11 vyhlášky č. 718/2002 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 Technická inšpekcia, a.s.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku bola zapracovaná do podmienky č.N.4. na uskutočnenie predmetnej stavby.

3. Pracovné prostriedky (hasnica na vápno METSO, 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 č. 392/2006 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.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku bola zapracovaná do podmienky č.N.5. na uskutočnenie predmetnej stavby.

4. Pred uvedením hasnice na vápno METSO do prevádzky po jej nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je 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 : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku bola zapracovaná do podmienky č.N.6. na uskutočnenie predmetnej stavby.

5. Technické zariadenia zdvíhacie – pojazdné zdvíhadlá sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 310/2004 Z.z. . Pri uvedení na trh, alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

Uvedené zistenia a pripomienky nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie : Požiadavka uvedená v odbornom stanovisku bola zapracovaná do podmienky č.N.7. na uskutočnenie predmetnej stavby.

Hlavným účelom stavby „Výmena hasnice“ je zlepšenie účinnosti oddeľovania nečistôt a odstránenie nežiaduceho vrenia v hasnici, ktoré v súčasnej dobe spôsobuje problémy v technológii.

Povoľovaná stavba 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. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 bolo:

a) stavebné konanie vo veci stavebného povolenia na stavbu „ Výmena hasnice“ v areáli spoločnosti Mondi SCP, a.s., na pozemku parc. č. KN 7899/1 v k.ú. Ružomberok, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona,

b) v ochrany ovzdušia:

- konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby „Výmena hasnice“ podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší),

c) v oblasti odpadov :

- vydanie vyjadrenia 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 č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 a v jeho neskorších zmenách, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadisk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší, 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., Bystričná cesta 13, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
3. CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok

Po právoplatnosti:

4. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
5. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
6. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebného poriadku a životného prostredia, Nám. A. Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
7. spis -2 x