

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

Číslo: 4898-36879/2007/Pat/770620504-Z1-KR

Žilina 14. 11. 2007



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., § 8 ods. 2 písm. f) bod 1., § 8 ods.7, § 17 ods.1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, podľa § 76 a § 81 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

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

č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007, na vykonávanie činností v prevádzke „**Kotol na biomasu – Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok**“, pre prevádzkovateľa Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok (ďalej len „MBP SCP, a.s. Ružomberok“) podľa § 8 odst. 6 zákona o IPKZ.

Časť

I. Základné informácie o prevádzke:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Kotol na biomasu – Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok“, je (str. 2/41 rozhodnutia č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007) sa mení a dopĺňa :

„V oblasti ochrany ovzdušia“

(str. 2/41 č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007)

- súhlas na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby „Doprava popola , Fly ash handling“ , ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,
- súhlas na určenie osobitných podmienok a osobitných lehôt zisťovania množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok, údajov o dodržaní určených limitov a všeobecných podmienok

prevádzkovania zdrojov podľa § 8 ods.2 písm. a) 9. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. i) zákona č. 478/2002 Z.z. zákon 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“),

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania podľa § 8 ods.2 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 10 ods.3 písm. c) zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdravotníctve“).
- Inšpekcia vydáva kolaudačné rozhodnutie v súlade s § 82 ods. 1 stavebného zákona, ktorým

povoľuje trvalé užívanie stavby

„Doprava popola, Fly ash handling „

od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia. Stavba je umiestnená na pozemku **parc. čísla KN 7719, 7998, 7999** v uzavretom areáli spoločnosti Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, v katastrálnom území Ružomberok.

Pre trvalé užívanie stavby inšpekcia určuje podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona, § 20 vyhlášky č. 453/200 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. zákon o ovzduší tieto podmienky :

1. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len odborne spôsobilé osoby.
2. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
3. Zabezpečiť vykonávanie predpísaných prehliadok a skúšok technických zariadení.
4. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
5. Na výpočet množstva vypúšťaných tuhých znečisťujúcich látok zo zásobníka popolčeka a zásobníka piesku použiť hodnoty garantovaného hmotnostného toku od výrobcu daného zariadenia.
6. Prevádzkovateľ predloží inšpekcii schválený postup výpočtu množstva emisie podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z.z. pre zásobník popola a pre zásobník piesku.

Časť:

II. Podmienky povolenia

Str. 16/41 rozhodnutia č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007 časť

5. Technicko-prevádzkové podmienky dopĺňa takto:

- A.70.1.** Povolenú stavbu prevádzkovať podľa technologického reglementu č. TR-22210/TR-01-Kotol na biomasu, zo dňa 15.04.2007.
- A.70.2.** Popolček z elektro odlučovacieho zariadenia kotla na biomasu naďalej dopravovať na riadenú skládku v Partizánskej Ľupči, spolu s popolom spod roštu kotla, pôvodnou dopravou v jestvujúcich kontajneroch.
- A.70.3.** Pri plnení a vyprázdňovaní autocisterien s popolom, resp. kontajnerov s popolom postupovať tak, aby sa v mieste ich vyprázdňovania zamedzilo vzniku sekundárnej prašnosti.

- A.70.4.** Do prevádzkového denníka zaznamenávať všetky zásahy (poruchy, opravy, údržby všetkých strojných zariadení, ktoré boli povolené na stavbe „Doprava popola – Fly ash handling“).
- A.70.5.** Zaktualizovať postup výpočtu poplatku za znečisťovanie ovzdušia zo zásobníka popola a zo zásobníka piesku na ObÚŽP v Ružomberku.
- A.70.6.** Na výpočet množstva vypúšťaných tuhých znečisťujúcich látok zo zásobníka opolčeka a zásobníka piesku použiť hodnoty garantovaného hmotnostného toku od výrobcu daného zariadenia.
- A.70.7.** Predložiť inšpekcii schválený postup výpočtu množstva emisie podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z.z. pre zásobník popola a pre zásobník piesku.

Str. 22/41 rozhodnutia č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007, časť

B. Emisné limity , B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa dopĺňa takto:

- B.1.17.** Prevádzkovateľ nie je povinný preukazovať údajov o dodržaní určených emisných limitov pre emisie tuhých znečisťujúcich látok (ďalej len „TZL“) zo zásobníka popola a zo zásobníka piesku z dôvodu, že v odpadovom plyne z oboch zásobníkov sa uvedená znečisťujúca látka vyskytuje v množstve pod 10 % zo všeobecného emisného limitu, určeného v § 3 ods. 3 vyhlášky č. 408/2003 Z.z. o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia.

Str. 29/41 rozhodnutia č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007, časť **D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa dopĺňa takto:

- D.29.** Kontajnery s popolom zhromažďovať len na priestore na to vyhradenom, zabezpečenom proti úniku odlúčených TZL do okolitého prostredia.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Kotol na biomasu - Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok“, pre prevádzkovateľa Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok, uvedené v integrovanom povolení č. 3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007 ostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007 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 a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe žiadosti stavebníka a prevádzkovateľa MBP SCP, a.s. Ružomberok, predložených dokladov a vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., § 8 ods. 2 písm. f) bod 1. a § 8 ods.7, § 17 ods.1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a zákona o správnom konaní vydáva zmenu a doplnenie integrovaného povolenia č.3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007, v zmysle § 8

ods. 6 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného podľa § 81 stavebného zákona a § 3 ods. 3 zákona o správnom konaní vydáva kolaudačné rozhodnutie o povolení užívania a vykonávania činnosti v prevádzke „Kotol na biomasu - Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok”, ktorej súčasťou bola stavba „Doprava popola, Fly ash handling“, pre prevádzkovateľa MBP SCP, a.s. Ružomberok, podľa § 82 stavebného zákona.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok v kolkových známkach, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 5 000,-Sk. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoloovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok na základe žiadosti prevádzkovateľa, ktorú preložil spolu so žiadosťou o povolenie trvalého užívania uvedenej stavby.

Prevádzkovateľ so žiadosťou predložil:

a) Projektovú dokumentáciu overenú v stavebnom konaní .

Projekt stavby „Doprava popola, Fly ash handling“, vypracovaný spol. ALFA – PS s.r.o. , Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok – autorizovaný stavební inžinieri Ing. Trnovský Juraj, č. osv. 0284*Z*1, Ing. Trnovský Vladimír, č.osv. 3809*A*5-3, odborne spôsobilý technik vo výstavbe Zvolenský Róbert, č. osv. 2730*26*96, požiaro – bezpečnostné riešenie PD špecialista PO, reg. číslo 5-125, poradové číslo A, archívne číslo ALF-06-13.1e-40(06-43-S-001), z augusta 2006 .

Doklady pre technologickú časť :

- Kusovník – zásobník popola č.v. 0-XX768.
- Výkres č. 0-XX768 – Zásobník popola.
- Výkres č. PPP-06-72-10TG09-01 – Plošina medzi elektrofiltrom a nádržou na popol .
- Schéma – Zásobník na popol č. 119 06
- Zoznam tlakových častí ,č. 119 06 od fy MAKS-D, Nováky, Štanga Peter, OP, zo dňa 16.11.2006.
- Protokol o zhode s výkresmi a rozmerovej kontrole , výr. č. 119 06, Zásobník popola, od fy MAKS-D, Nováky, Štanga Peter, OP, zo dňa 11/2006.

b) List vlastníctva :

Výpis z listu vlastníctva č. 4698, zo dňa 18.09.2006. Parcely č. 7719, 7998 a 7999 sú vo vlastníctve MBP SCP, a.s. Ružomberok.

c) Súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní :

Nerealizovanie odberu popolčeka z 2. a 3. ťahu projektu Ash handling – list riaditeľa BU Regenerácia p. Novosadovi , CC E & S , č. BURL 3/2007, zo dňa 06.03.2007. Prevádzkovateľ doložil dňa 29.06.2007 písomný doklad, že všetky nedostatky, uvedené v stanovisku Inšpektorátu práce v Žiline pod č. 4930/2007-2.2/7-C22, zo dňa 04.06.2007, boli ku dňu 27.06.2007 odstránené.

d) Doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby a geometrické zameranie skutočného vyhotovenia stavby :

Geometrický plán na oddelenie pozemku parc. č. 7999/4,5 a zameranie stavby na par. č. 7999/5, k.ú. Ružomberok, číslo plánu 36672769-018/07, mapový list č. Ružomberok 0-5/32, overený dňa 26.03.2007 Správou katastra Ružomberok, pod č. 141/2007.

Porealizačné zameranie daného územia pre PD stavby „Doprava popola“, k.ú. Ružomberok, číslo zák. 36672769-018/07, mapový list č. Ružomberok 0-5/32, overený dňa 15.03.2007 Ing. Antonom Kožom, autorizovaným geodetom a kartografom + Technická správa Porealizačné zameranie stavby č.LE2.22210.C72004-Doprava popola, vypracovaná spoločnosťou RGK, s.r.o. Ružomerská geodetická kancelária, Ing. Martin Mičuda dňa 15.03.2007

- e) Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.264/99 Z.z. o certifikácii výrobkov) :
- Certificate of Quality od fy ELMOMET OY, Lehtimäki, Fínsko pre filter BAG filter EMJET 20- garantované emisie 5TZL pod 5 mg/m^3 , zo dňa 25.10.2006.
 - Záručný certifikát pre BAG filter PLS 20-120-199-25, zo dňa 25.10.2006.
 - Inšpekčný certifikát EN 10204-3.1. pre poistný ventil, zo dňa 29.3.2006.
 - Bescheinigung Certificate pre poistný ventil , zo dňa 31.10.2000.
- f) Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana :
- SK Certifikát vnútropodnikovej kontroly SK04-ZSV-0153 zo dňa 8.3.2008 pre betón podľa STN EN 206-1, vhodný na použitie pre betónové konštrukcie na stavbe, montované konštrukcie a pre prefabrikované konštrukčné dielce pozemných a inžinierskych stavieb, vyrábaný výrobcom LIBETO, a.s. Liptovská Teplá, zo dňa 8.3.2005.
 - SK - Vyhlásenie zhody od fy LIBETO , a.s. Liptovská Teplá pre výrobok betón STN EN 206-1, trieda C12/15-XO(SK)-Cl 0,1- D_{MAX} 16-S3, C16/20--XO(SK)-Cl 0,1- D_{MAX} 16-S3, C20/25—XC1(SK)-Cl 0,1- D_{MAX} 16-S3, C25/30-XC2(SK)-Cl 0,1- D_{MAX} 16-S3, C30/37-XC4, XD2(SK)-Cl 0,1- D_{MAX} 16-S3, zo dňa 8.3.2005.
 - SK- Certifikát vnútropodnikovej kontroly SK04-ZSV-0612 od TSÚS, n.o., autorizovaná osoba SK04, Bratislava pre výrobok betón pre cementobetónové kryty vozoviek CB III, vhodný pre cementobetónové kryty ciest II. a III. triedy, zberné miestne komunikácie a parkoviská pre nákladné vozidlá s triedou zaťaženia II a IV podľa STN 73 6114, výrobca LIBETO ,a.s. Liptovská Teplá, zo dňa 31.10.2006..
 - Certifikát výrobku č. 00023/TSUS/B/2006, zo dňa 16.03.2006 pre výrobok Zálivkové zmesi SikaGrout, typ 210,212, 311, 314 a 318, výrobcu Sika Schweiz AG, Švajčiarsko, vydaný Technickým a skúšobným ústavom stavebným, n.o., Bratislava, platnosť certifikátu do 10.03.2011.
 - Preukázanie zhody pre poistný ventil , zo dňa 10.8.2003.
 - Declaration of conformity PED97/23/EC pre pressure conveyor (dopravník) ELMO 250, ELMO 20, č. 462 ELMO 20, č. 460, č. 462, č. 463, zo dňa 24.10.2006.
 - Competence assurance certificate pre WEDGE VALVE (kuželový ventil) , zo dňa 1.11.2006.
 - Competence assurance certificate pre WEDGE VALVE (otočný ventil, otočnú klapku), zo dňa 12.10.2006.
 - Competence assurance certificate pre LOADING TUBE (výpustné hrdlo), zo dňa 1.11.2006.
 - EC Declaration of Conformity pre 1 a 3- fázový indukčný motor , zo dňa 10/2002 od fy ABB SACE SpA, Taliansko .
- Technologická časť :
- CE Druckraum – Hydrostatischer Druck (certifikát od celého zásobníka), z roku 2006 od fy MAKSD GmbH, Nováky.
 - Certifikáty 5 zváračov č. SLV 2/1, 2/2,
SLV 1/1,1/2, 88/05,
SLV 3/1, 3/2,
255031,
TUV
 - Prehlásenie o zhode č. 0001/2006, zo dňa 3.1.2006 pre montážne objímky s gumovou výstelkou podľa STN 13 1541.
 - Hutné osvedčenie č. 50887/1/2004 od Železiarní Podbrezová ,a.s., Podbrezová pre výrobok rúry bezošvé, valcované za tepla – štandardné (konštrukčné) rúry z úplne ukladnenej ocele, zo dňa 13.12.2004.

- Inšpekčný certifikát č. 15882/1/2005 od Železiarní Podbrezová ,a.s., Podbrezová pre výrobok rúry bezošvé, valcované za tepla – kotlové rúry z úplne ukludnenej ocele, zo dňa 26.4.2005.
- Hutné osvedčenie č. 32363/1/2004 od Železiarní Podbrezová ,a.s., Podbrezová pre výrobok rúry bezošvé, valcované za tepla – závitové rúry z úplne ukludnenej ocele, zo dňa 9.8.2004.
- Certifikát č.P/01051/105/1/98, zo dňa 19.03.1998 pre výrobok Oceľový podlahový rošt celezvarovaný s guľatinou RZ, výrobcu O.M.D. KOVO, s.r.o. Rožňava, vydaný Technickým a skúšobným ústavom stavebným, n.o., Bratislava, platnosť certifikátu do 31.8.2001.
- Abnahmeprüfzzeugnis – inšpekčný certifikát od BENTELER STAHL/ROHR, zo dňa 9.8.2004 – oceľové potrubie.
- Hutný atest č. 05/208813 01 pre výrobok Plechy v tabuliach valcované za tepla, hrubé od U.S.Steel Košice, s.r.o., Košice, zo dňa 11.6.2005.
- Inšpekčný certifikát „3.1.B“ od ISPAT Nová Huť, a.s. Ostrava pre výrobok trubka oceľová bezošvá so zaručenými vlastnosťami za vyšších teplôt, zo dňa 15.6.2004.
- Certifikát č. 1541/3-2004 od Stahlwerk Thüringen pre FERONU Žilina, zo dňa 9.3.2004.
- Certifikát č. P-143.4/Jin/00/Ju zo dňa 13.9.2000, Ostrava – mechanické testy , od fy TÜV Bayern Hessen Sachsen Südwest e.V – rúry.
- Inšpekčný certifikát č. P-143.4/Jin/00/Ju zo dňa 13.9.2000, Ostrava , od fy TÜV Bayern Hessen Sachsen Südwest e.V – oceľové rúry .
- Certifikát č. 183/2006 od fy BOHUŠ, s.r.o., Závadka nad Hronom pre materiál od Železiarní Podbrezová, zo dňa 16.1.2006.
- Certifikát kvality č. 27118 pre hutný materiál (ruský), zo dňa 12.7.2006.
- Inšpekčný certifikát č. 31802/2004 od Vítkovice Steel, a.s. Ostrava pre výrobok plechy , zo dňa 6.8.2004.
- Certifikát od fy MARCEGAGLIA S.p.A, zo dňa 22.3.2006.
- Kópia certifikátu č. 27596 od fy M5-TRADE,s.r.o., Levice pre materiál od U.S.Steel Serbia, d.o.o. , Smederevo, Serbia and Montenegro, dodávaný FERONOU Žilina.
- Inšpekčný certifikát „3.1.B“ od Nová Huť, a.s., Závod 14 - Ostrava pre výrobok tyče 140 mm , 12 m, zo dňa 11.2.2002 pre FERONU SLOVAKIA, a.s. Žilina.
- Certifikát kvality č. 10169802 pre oceľ (Ukrajina).
- Certifikát kvality č. 10169801 pre oceľové plechy (Alchevsk, Ukrajina), zo dňa 9.9.2001.
- Certifikát kvality č. 18232 pre ťažké oceľové plechy (Mariupol, Ukrajina), zo dňa 24.7.2004.
- Inšpekčný certifikát 3.1. č. 3480/2005 od Vítkovice Steel, a.s. Ostrava pre výrobok plechy , zo dňa 26.9.2005, pre fy KARLA, s.r.o., Bruntál.
- Inšpekčný certifikát 3.1. č. 28091/2006 od Vítkovice Steel, a.s. Ostrava pre výrobok plechy, zo dňa 5.6.2006, pre fy KARLA, s.r.o., Bruntál.
- Nešpecifický atest „2.2“ od fy ISPAT Nová Huť,a.s., Ostrava – Kunčice pre výrobok tyče 120 mm, 12 m, zo dňa 29.6.2004 , pre fy FERONA SLOVAKIA, Žilina.
- Inšpekčný certifikát „3.1.B“ č. 02041/2002 od Nová Huť, Ostrava pre výrobok tyče 160 mm, 12 m , zo dňa 1.3.2002, pre fy FERONA SLOVAKIA, Žilina.
- Potvrdenie o zhode pre Zásobník popola, Modul „A“ od fy MAKS-D, Nováky, Štanga Peter, OP, z roku 2006.
- Elektro časť a ASRTP:
 - Certifikát č. 00506/101/1/2005, zo dňa 25.11.2005 pre výrobok Súčasti (pasívnych) bleskozvodných systémov, vydaný Elektrotechnickým výskumným a projektovým ústavom v Novej Dubnici, platnosť certifikátu do 24.11.2006.
 - Prehlásenie fy PHILIPS Slovakia, s.r.o. , Bratislava, že svetelné zdroje Philips vyhovujú EN 60 598, zo dňa 1.5.2004.
 - Vyhlásenie o zhode svietidiel Philips od fy PHILIPS Slovakia, s.r.o. , Bratislava s EN 60 598, zo dňa 7.4.2005.
 - Vyhlásenie zhody pre RKS cable tray (káblové žľaby) , zo dňa 20.2.2002 od fy OBO BETTERMANN GmbH & Co, Menden.

- Vyhlásenie zhody pre MKS cable tray (káblové žľaby) , zo dňa 21.12.2006 od fy OBO BETTERMANN GmbH & Co, Menden.
 - Certifikát č. 02079/101/1/2002, zo dňa 11.4.2002 pre výrobok Škatuľová rozvodka SEZ, výrobca SEZ, a.s. Dolný Kubín, vydaný Elektrotechnickým výskumným a projektovým ústavom v Novej Dubnici.
 - Certifikát preukázania zhody č. 4305/02/1/C/C08, zo dňa 19.3.2002 pre výrobok Silový kábel (AYKY, CYKY, AYKE, CYKE ...), výrobca KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, vydaný Elektrotechnickým výskumným a projektovým ústavom v Novej Dubnici.
 - Vyhlásenie výrobcu o preukázaní zhody č. 4301C/03/0215/V/S08 pre Elektroinštalačnú rúrku oceľovú 6013 + príslušenstvo, zo dňa 15.7.2003, výrobca KOPOS Kolín, a.s. , Kolín, protokol o preukázanej skúške č. S08/03/0009/4301C/SL s platnosťou do 17.6.2008.
 - ES Vyhlásenie o zhode pre rozvádzač 78 RS 05 132, výrobca Elektro a Spol., s.r.o. , Ružomberok , zo dňa 21.11.2006.
- g) Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem :
- Stanovisko ETS EnviroTeam Slovakia , s.r.o., Kukučínova 23, 040 01 Košice k realizácii 1. diskontinuálneho oprávneného merania TZL na zariadení „Zásobník popolčeka“, „Zásobník piesku“ – žiadosť o nepreukazovanie údajov o dodržaní určených EL a množstva vypúšťaných znečisťujúcich látok zo zásobníka popolčeka podľa § 3 ods. 3 písm. a) vyhlášky č. 408/2003 Z.z. – inšpekcia o nepreukazovaní údajov rozhodne pri vydávaní súhlasu , ktorý bude integrovane vydaný podľa § 8 ods. 2 písm. a)9. v súlade s § 22 ods. 1 písm. i) zákona o ovzduší.
 - Skúška typu betónu – overenie návrhu zloženia čerstvého betónu na betonárke LIBETO, a.s. , betón STN EN 206-1, typ SB-20, ELBA 1000, tried C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.
 - Správa č.01/R/2006 – Počiatočná skúška typu pre výrobcu obyčajného betónu triedy C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK)-CI 0,4- D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8, zo dňa 31.5.2006.
 - Protokol o skúške - Stanovenie nasiakavosti cementového betónu , zo dňa 22. -23.11.2005, vykonanej Stavebným skúšobníctvom KVALITEST, Doprastav a.s. Bratislava – TESS, Oblastné laboratórium Zvolen, akreditované skúšobné laboratórium, č. protokolu L06-040, pre betón STN EN 206-1, trieda C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.
 - Protokol o skúške - Stanovenie odolnosti povrchu cementového betónu, zo dňa 6.1. – 10.3.2006, vykonanej Stavebným skúšobníctvom KVALITEST, Doprastav a.s. Bratislava – TESS, Oblastné laboratórium Zvolen, akreditované skúšobné laboratórium, č. protokolu L06-039, pre betón STN EN 206-1, trieda C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.
 - Protokol o skúške - Mrazuvzdornosť betónu, zo dňa 10.3.2006, vykonanej Stavebným skúšobníctvom KVALITEST, Doprastav a.s. Bratislava – LSS, akreditované skúšobné laboratórium, č. protokolu L06-038, pre betón STN EN 206-1, trieda C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.
 - Protokol o skúške - Skúška hĺbky presiaknutia tlakovou vodou v zatvrdnutom betóne, zo dňa 30.12.2005, vykonanej Stavebným skúšobníctvom KVALITEST, Doprastav a.s. Bratislava – LSS, akreditované skúšobné laboratórium, č. protokolu L05-446, pre betón STN EN 206-1, trieda C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.
 - Protokol o skúške č. 190-198/2005 pevnosti betónových vzoriek v tlaku, zo dňa 23.12.2005, vykonanej Ľubomírom Jágerským – STAVTEST, Banská Bystrica, pre betón STN EN 206-1, trieda C35/45 XC4, XD3, XF4, XA2(SK) – CI 0,4 – D_{MAX} 16-S3, max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8.

- Technologická časť :

- Protokol o skúške prežiarením č. 81/06, skúšaný objekt Zásobník popola, zo dňa 22.11.2006, vykonaná MAKS-D ,s.r.o., Nováky.
- Protokol o skúšaní materiálov č. 126 06 – skúška na zvaroch hrdiel, zo dňa 20.11.2006, vydaný MAKS-D,s.r.o. Nováky.

- Elektro časť a ASRTP:

- Osvedčenie o vykonaní kusovej skúšky čiastočne typovo skúšaného rozvádzača (PTTA) , typ RITTAL, výrobca Elektro a Spol., s.r.o. , Ružomberok , ev. číslo 114/06, zo dňa 21.11.2006.
- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia, rozvádzač 72_RS_1000- NN inštalácia dopravy popola, zo dňa 21.12.2006, vykonaná Pavlom Kráľom, č. osvedčenia 346 IZA 1998 EZ E A B E1.0.
- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške zemného vedenia – uzemňovacia sieť konštrukcie pre dopravu popola, zo dňa 21.12.2006, vykonaná Pavlom Kráľom, č. osv. 346 IZA 1998 EZ E A B E1.0.

h) Zaktualizovaný súbor TPP a TOO vzhľadom na vykonané zmeny v technológii :

Ku kolaudačnému konaniu bol predložený Súbor STPP a TOO na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia Kotol na biomasu, vypracovaný dňa 28.02.2007 Ing. Mariánom Jarabákom, BU Regenerácia, evidenčné číslo 72-060/STPP a TOO. Zaktualizovaný súbor bude schválený v samostatnom konaní.

i) 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 stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití) :

- Doklad od Pozemkového spoločenstva Urbariát Martinček, Likavka, že výkopová zemina bola použitá na zarovnanie terénu , ktorý patrí Pozemkovému spoločenstvu, zo dňa 13.12.2006.

j) Stavebný denník :

List zo stavebného denníka č. 425276- 425287.

k) Revízie zariadenia :

- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia, rozvádzač 72_RS_1000- NN inštalácia dopravy popola, zo dňa 21.12.2006, vykonaná Pavlom Kráľom, č. osvedčenia 346 IZA 1998 EZ E A B E1.0.
- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške zemného vedenia – uzemňovacia sieť konštrukcie pre dopravu popola, zo dňa 21.12.2006, vykonaná Pavlom Kráľom, č. osvedčenia 346 IZA 1998 EZ E A B E1.0.

l) Prevádzkový poriadok pre trvalú prevádzku

Zariadenie na manipuláciu s popolčekom, Návod na prevádzku a údržbu.

m) Výsledky o odstránení závad a nedorobkov podľa predložených podkladov :

List prevádzkovateľa zo dňa 29.06.2007, že všetky nedostatky, uvedené v stanovisku Inšpektorátu práce Žilina pod č. 4930/2007 – 2.2/7 – C22, zo dňa 04.06.2007, boli ku dňu 27.06.2007 odstránené.

- n) Závazné stanovisko RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši ku užívaniu stavby a rozhodnutie na uvedenie priestorov do prevádzky v zmysle § 10 ods. 4. písm. a) zákona č. 126/2006 Z.z.:
Prevádzkovateľ doložil rozhodnutie RÚVZ so sídlom v L. Mikuláši č. 2007/01301-03-MUDr. Hudák, zo dňa 09.03.2007, na uvedenie priestorov stavby „Doprava popola – kotol na drevný odpad“ do prevádzky podľa § 10 ods. 4 písm. a) zákona č. 126/2006.
- o) Stanovisko Inšpektorátu práce v Žiline :
Stanovisko IP v Žiline pod č. 4930/2007 – 2.2/7 – C22, zo dňa 04.06.2007.
- p) Stanovisko OR HaZZ v Ružomberku :
Súhlasné stanovisko OR HaZZ v Ružomberku č.p. ORHZ-76/R-2007, zo dňa 16.02.2007.
- r) Splnenie podmienok súhlasu č. j. ŠSOO-2006/01352-00004 zo dňa 05.10.2006:
- r.1) Súhlas na zmenu technologických zariadení veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia je podkladom pre vydanie stavebného povolenia podľa stavebného zákona :
Na uvedenú stavbu bolo vydané stavebné povolenie pod č. SPŽP-3294/2006-TX1-VL zo dňa 12.10.2006 .
- r.2) Pripraviť návrh doplnenia a zmien prevádzkovej evidencie (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať) podľa Vyhlášky MŽP SR č. 61/2004 Z.z. a tento priložiť k žiadosti o súhlas na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách :
Prevádzkovateľ ku kolaudácii stavby „Doprava popola, Fly ash handling“ predložil Vedenie prevádzkovej evidencie zdroja znečisťovania ovzdušia v MBP SCP a.s. Ružomberok, zo dňa 13.04.2007.
- r.3) Súhlas ochrany ovzdušia ku uvedeniu do prevádzky :
Súhlas vydáva inšpekcia.
- r.4) K žiadosti o súhlas na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách priložiť doplnený prevádzkový poriadok, resp. pokyny obsluhy z hľadiska ochrany ovzdušia:
Prevádzkovateľ ku kolaudácii predložil Návod na prevádzku a údržbu zariadenia na manipuláciu s popolčekom. Návod bol doplnený do technologického reglementu č. TR-22210/TR-01-Kotol na biomasu, zo dňa 15.04.2007.
- r.5) K žiadosti o súhlas na užívanie predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách priložiť návrh postupu výpočtu množstva emisie podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z.z. a požiadať Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku o zmenu schváleného postupu výpočtu množstva emisie znečisťujúcich látok na určenie poplatkov za znečisťovanie ovzdušia :
Prevádzkovateľ požiadal dňa 09.05.2007 ObÚŽP v Ružomberku o schválenie postupu výpočtu množstva emisie podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z.z.
- r.6) K žiadosti o súhlas na uvedenie predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia do skúšobnej resp. trvalej prevádzky predložiť údaje, kde bude popol z elektrofiltra trvale uskladňovaný a súčasne predložiť návrh riešenia vyprázdňovania autocisterien s popolom tak, aby v mieste vyprázdňovania bolo zamedzené vzniku sekundárnej prašnosti :

Vyjadrenie MBP SCP, a.s. Ružomberok , zo dňa 16.04.2007 :

Popolček z elektrofiltra sa bude používať na úpravu pH kalu na BČOV v Hrboltovej. Popolček z elektrofiltra (EO) sa bude voziť v autocisternách , z ktorých sa bude pneumaticky vyprázdňovať do sila o objeme 50 m³ , ktoré je odprášené textilným filtrom typ FRC 2J13, výrobcu WAM S.p.A. Via Cavour 338, Taliansko.

V prípade väčšieho výskytu popolčeka z EO, ako bude spotreba čistiare, sa popolček z EO bude dopravovať na riadenú skládku v Partizánskej Ľupči, spolu s popolom spod roštu kotla, pôvodnou dopravou v jestvujúcich kontajneroch.

Po vykonaní veľkoprevádzkových skúšok s hygienizáciou kalu na SČOV Hrboltová, povolených inšpekciou dňa 08.06.2007 pod číslom 5457-18241/77/2007/Pat a dňa 09.08.2007 pod číslom 6899-25839/2007/Žer a na základe oprávneného merania HCl, HF, kovov v tuhej , kvapalnej a plynnej fáze, dioxínov a furánov v odpadových plynch na kotli na biomasu, za súčasného kontinuálneho merania TZL, NO_x, SO₂, TOC,TRS ako H₂S a CO, bolo listom zo dňa 12.10.2007 inšpekcie doručené vyhodnotenie veľkoprevádzkových skúšok „Využitie popolčeka z kotla na biomasu na hygienizáciu kalu na SČOV Hrboltová“ , ktoré mali preukázať vhodnosť náhrady vápna popolčekom z kotla na biomasu. Výsledky preukázali, že náhrada prídavku vápna popolčekom

- nemá žiadny vplyv na kvalitu čistených vôd na SČOV Hrboltová,
- zvyšuje koncentráciu niektorých ťažkých kovov v odvodnenom kale (Mo, Pb) – (kal je možné aj napriek zvýšeným hodnotám týchto kovov použiť na výrobu priemyselných kompostov),
- zvyšuje koncentráciu K a Si.

Počas veľkoprevádzkových skúšok bolo zistené, že uvedená náhrada spôsobila

- zvýšený zápach (problematické udržanie pH nad 10),
- problémy s hygienizáciou kalu,
- zvýšené koncentrácie H₂S,
- problém s prepravou popola.

Uvedené skutočnosti ukázali, že popolček nie je vhodný na úpravu kalu na SČOV Hrboltová.

- s) Doklad o splnení podmienky súhlasu č.j. OH 2006/1247 - 2, zo dňa 18.09.2006 :
Prevádzkovateľ uviedol, že v roku 2006 mu vzniklo 9800 t primárnych kalov, teda neprekračuje celkové množstvo popola , t.j.12 960 t/rok, aj keď sa jedná o odpad kategórie O, ktorý má povolený ukladať na skládke odpadov a ktorého celkové množstvo ukladané na skládke odpadov všeobecne záväzné právne predpisy na úseku odpadového hospodárstva sa neobmedzuje.
- t) Výsledky o odovzdaní a prevzatí rozhodujúcich dodávok, podľa zápisnice medzi odberateľom a zhotoviteľom, prípadne výsledky komplexného vyskúšania :
Pre stavebnú, technologickú a elektro časť bol doložený Readiness for operation protocol. Pre stavebnú časť, zo dňa 14.12.2006, pre technologickú časť, zo dňa 04.01.2007 a pre elektro časť, zo dňa 16.12.2006.

Inšpekcia v zmysle § 3 zákona o správnom konaní a v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 18.05.2007 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a kolaudačného konania a nariadila ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním na deň 31.05.2007. Zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia, a že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a v zmysle § 81 ods. 2 stavebného zákona sa neprihliada. Inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ upustila od úkonov v zmysle § 12 ods. 2 písm. c), d) a e) 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 zainteresovanej verejnosti

a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) z dôvodu, že činnosť v prevádzke už bola povolená v integrovanom povolení a žiadosť o kolaudáciu stavby, s ktorou integrované povoľovanie súvisí, nie je podstatnou zmenou v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ.

Súčasťou konania, ktoré vykonala inšpekcia bolo:

„V oblasti ochrany ovzdušia „

- súhlas na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby „Doprava popola , Fly ash handling“ , ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,
- súhlas na určenie osobitných podmienok a osobitných lehôt zisťovania množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok, údajov o dodržaní určených limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania zdrojov podľa § 8 ods.2 písm. a) 9. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. i) zákona č. 478/2002 Z.z. zákon 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“),

„V oblasti odpadov“

- posúdenie stavby z hľadiska odpadového hospodárstva podľa § 8 ods.2. písm. c) 10. zákona o IPKZ v súlade s § 16 písm. b) zákona o odpadoch,

„V oblasti ochrany zdravia ľudí“

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania podľa § 8 ods.2 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 10 ods.3 písm. c) zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdravotníctve“).
- kolaudačné konanie pre stavbu „Doprava popola , Fly ash handling“ podľa § 81 stavebného zákona.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním konanom dňa 31.05.2007 účastníci konania a dotknuté orgány mali poslednú možnosť uplatniť svoje pripomienky a námety. Ústneho pojednávania sa zúčastnili: zástupcovia prevádzkovateľa a inšpekcia. Inšpektorát práce v Žiline vykonal miestnu obhliadku dňa 01.06.2007. Po ústnom pojednávaní Inšpektorát práce v Žiline zaslal dňa 06.06.2007 písomné stanovisko ku kolaudovanej stavbe. Prevádzkovateľ ku kolaudačnému konaniu predložil súhlasné stanoviská OR HaZZ, zo dňa 16.02.2007 a RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši, zo dňa 09.03.2007.

O ústnom pojednávaní bola spísaný protokol v zmysle § 81a stavebného zákona, zaevidovaný na inšpekcii pod č. 4898–16525/2007/Pat/770620504-Z1-KR.

Vznesené pripomienky účastníka konania a dotknutých orgánov na ústnom pojednávaní: neboli vznesené.

Inšpekcia doplnila integrované povolenie č.3486-9246/2007/Pat/770620504, zo dňa 28.03.2007 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Kotol na biomasu - Mondi Business Paper SCP, a.s. Ružomberok, Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok “ o ďalšie podmienky prevádzkovania, vzhľadom na charakter kolaudovanej stavby a určila podmienky pre užívanie stavby a vykonávanie činnosti v nej.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, stavebného zákona, zákona o ovzduší, zákona o verejnom zdravotníctve a zistila, že 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 povolenia na užívanie stavby.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona, zákona o ovzduší, vodného zákona, zákona o verejnom zdraví a

podľa zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou konania 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 Business Paper SCP, a.s., Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok – primátor mesta
3. ALFA –PS s.r.o. , Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok , Ing. Trnovský Juraj
4. BU Energie a Obslužné činnosti MBP SCP ,a.s. Ružomberok - Ing. Fris

Dotknuté orgány – po právoplatnosti rozhodnutia:

5. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebného poriadku, Nám. A.Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
6. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
7. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 01 Liptovský Mikuláš
9. Krajský úrad životného prostredia Žilina, štátna vodná správa, Námestie M.R. Štefánika č.1, Žilina
10. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok
11. IP Žilina, Hlavná 2, Žilina
12. spis – 2 x