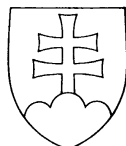


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 3868-30894/2012/Haj/570470306/Z12

Košice 15.11.2012



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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, 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 č. 245/2003 Z. z. o IPKZ“) a podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1, 4, 7 a 8 a § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. 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 ,

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 5131-16268/2007/Haj/570470306 zo dňa 25.05.2007 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 5860-25744/2007/Wit/570470306/Z1 zo dňa 03.08.2007, č. 6047-34812/2007/Haj/570470306/Z2 zo dňa 05.11.2007, č. 877-2618/2008/Wit/570470306/Z3 zo dňa 01.02.2008, č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008, č. 8615-34195/2008/Haj/570470306/Z6 zo dňa 21.10.2008, č. 8161-40887/2008/Haj/570470306/Z5 zo dňa 01.12.2008, č. 8074-38134/2008/Wit/570470306/Z7 zo dňa 01.12.2008, č. 98-8842/2010/Mik/570470306/Z9 zo dňa 30.04.2010, č. 5694-17537/2010/Haj/570470306/Z10 zo dňa 09.06.2012, č. 917-4947/2012/Haj/570470306/Z11 zo dňa 17.02.2012 a č. 6252-19711/2012/Haj/570470306/Z15 zo dňa 18.07.2012 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Výroba buničiny“
Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
okres: Vranov nad Topľou

prevádzkovateľovi:

obchodné meno:

sídlo:

IČO:

BUKOCEL, a. s.

Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

36 445 461

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 8 ods. 2 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ v oblasti ochrany ovzdušia:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením zmeny stavby „Prestavba bieliarne na výrobu ECF buničín“ a na jeho užívanie po vykonaných zmenách, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na zmenu používaných palív a surovín podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na zmenu súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Fluidný kotol KDO 1“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

- v časti I. B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy sa v ruší pôvodné znenie bodu 2.9 Kotol na drevnú hmotu a nahrádza sa nasledovným znením:

2.9 Fluidný kotol KDO 1

Fluidný kotol KDO 1 (ďalej tiež „KDO 1“) s menovitým tepelným príkonom 24 MW, ktorý vyrába teplo vo forme vysokotlakovej pary o teplote 445°C, tlaku 4,0 MPA v množstve 30 t.h⁻¹, je konštrukčne riešený na spaľovanie biomasy v pohyblivej fluidnej inertnej vrstve na pevnom rošte so vzduchovými tryskami. Ako inert sa používa škvara o sypnej hmotnosti 900 – 1100 kg.m³.

V prednej stene kotla sú inštalované dva zapalovacie horáky na zemný plyn naftový (ďalej len „ZPN“) o výkone 2,5 MW. Na bočných stenách kotla sú umiestnené vstupy pre palivo a prestupy pre sekundárny a terciárny vzduch. Strop kotla je membránový, prechádza do zadnej steny kotla a je radený ako prvý diel predhrievača. Predhrievak pary je dvojstupňový, pričom do potrubia medzi oboma stupňami je inštalovaná zastreková hlava pre reguláciu teploty. Ohrievak vody (EKO) je trojstupňový. Za ohrievakom vody je umiestnený štvorcestný ohrieváč vzduchu (LUVO).

Spaľovací vzduch je nasávaný pomocou vzduchového ventilátora cez sací kanál a parný ohrieváč pod kotol do rebrových vzduchových kanálov a ďalšia časť vzduchu je rozdelená po oboch stranách kotla a rozdelená do dvoch stupňov sekundárneho a jedného terciárneho vzduchu. Biomasa je dávkovaná nakladačom do hlbinného zásobníka, z ktorého je závitkovým a hrablicovým dopravníkom dopravovaná do dvoch výsypiek a následne cez sklz do kotla.

Biomasa a inert sú skladované v sklade paliva o rozmeroch 23,5 x 25 m na spevnenej zastrešenej betónovej ploche o veľkosti 542 m² opatrenej z troch strán betónovou stenou do výšky 3,1 m. Vápno je skladované v zásobníku vápna o objeme 10 m³.

Spaliny z kotla KDO 1 sú dvojstupňovo čistené v mechanickom multicyklónovom odlučovači typu SVA 36-400/2, ktorý tvorí prvý stupeň čistenia a rukávovom filtri PULS-JET, ktorý tvorí druhý stupeň čistenia. Pred filtrom je inštalovaný rotačný valec o priemere 0,6 m naplnený keramickými guľami (priemer 6 cm), ktorý slúži na drvenie väčších tuhých častíc. Po vyčistení sú spaliny vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 100 m.

1) V časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky sa dopĺňajú body 3.7 až 3.11 s nasledovným znením:

- 3.7 Prevádzkovateľ je oprávnený spaľovať v kotle KDO 1 biomasu (podrvená kôra, lesná štiepka, piliny) s obsahom vody Wt^r maximálne 45 % hm. a obsahom popola v bezvodej vzorke A_d maximálne 10,0 % hm. v súlade s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení.
- 3.8 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať analýzu paliva (biomasy) 1 x za deň v ukazovateli obsah vody Wt^r , 1 x za týždeň resp. pri každej novej várke paliva v ukazovateľoch obsah popola v bezvodej vzorke A_d , a výhrevnosť $Q_i(r)$.
- 3.9 Prevádzkovateľ ma povolené používať ako zapalovacie a stabilizačné palivo ZPN.
- 3.10 Prevádzkovateľ ma povolené vykonávať prevádzkové palivové skúšky na kotle KDO 1 v trvaní maximálne 10 dní za rok za účelom odskúšania inej biomasy ako je uvedené v bode 3.7, resp. zmes uhlia a biomasy. Pri prevádzkových palivových skúškach ma povolené používať palivá (tuhé palivá a biomasa), ktoré spĺňajú definíciu paliva podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ochrany ovzdušia a sú určené výrobcom na spaľovanie v kotle KDO 1.
- 3.11 Počas vykonávania palivových skúšok je prevádzkovateľ povinný dodržiavať podmienky integrovaného povolenia a zabezpečiť vykonanie oprávneného diskontinuálnych merania za účelom zistenia hmotnostnej koncentrácie znečisťujúcich látok SO_2 , NO_x , CO, TZL, TOC v spalinách. V prípade preukázania dodržania určených emisných limitov uvedených v bode B.1.1 integrovaného povolenia môže prevádzkovateľ uvedené palivo resp. zmes palív používať.

2) v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa ruší pôvodné znenie bodu 4.2 a nahrádza sa nasledovným znením:

- 4.2 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti v prevádzke, pri ktorých dochádza alebo môže dôjsť k priamemu alebo nepriamemu vypusteniu znečisťujúcich látok do ovzdušia, iba v súlade:
- so súborom technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia (ďalej len „súbor TPP a TOO“) „Vákuová odparka“ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008,
 - so súborom TPP a TOO „Regeneračný kotol“, schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008,
 - so súborom TPP a TOO „Fluidný kotol KDO 1“, schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 3868-30894/2012/Haj/570470306/Z12 zo dňa 15.11.2012,
 - so súborom TPP a TOO „Príprava bieliacich roztokov“, schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008
 - so súborom TPP a TOO „Varňa“, schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008
 - so súborom TPP a TOO „Bieliareň“, schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6252-19711/2012/Haj/570470306/Z15 zo dňa 18.07.2012,

- s prevádzkovými predpismi vypracovanými v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami užívania stavby,
- s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení,
- s projektom stavby.

2) v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa za bod 4.4 dopĺňajú body 4.5 až 4.11 s nasledovným znením:

- 4.5 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť pravidelné vykonanie kalibrácie inštalovaných prevádzkových analyzátorov O₂, a CO na kotle KDO 1 oprávnenou osobou minimálne 1 x za rok.
- 4.6 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať pravidelnú údržbu kotla KDO 1 a zariadenia na znižovanie emisií v intervaloch určených výrobcom zariadení.
- 4.7 Prevádzkovateľ je povinný v dennom zázname kotla KDO 1 zaznamenávať písomne v intervale minimálne raz za 1 hodinu okrem parametrov napájacej vody, pary, parametrov paliva, spaľovacieho vzduchu, teplôt a spalín aj nasledovné technicko - prevádzkové parametre: diferenčný tlak filtra, teplota za a pred filtrom, tlak vzduchu na prefukovanie filtra, nastavenie klapiek jednotlivých komôr filtra a nastavenie klapky bypasu.
- 4.8 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť prevádzku kotla, tak aby teplota spalín za ohrievačom vzduchu (LUVO) kotla za žiadnych okolností neprekročila hodnotu 200 °C.
- 4.9 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť funkčnosť kompresorov, ktorými sa zabezpečuje dodávka stlačeného vzduchu na ofuk filtra.
- 4.10 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby obsah CO v spalínach neprekročil hodnotu 120 ppm. Ak sa táto hodnota prekročí, musí prevádzkovateľ zabezpečiť jeho zníženie pod hodnotu 120 ppm do 60 minút niektorým z nasledujúcich opatrení:
- spaľovanie ZPN v stabilizačných horákoch,
 - spaľovanie paliva –biomasy s nižším obsahom vody.
- 4.11 Prevádzkovateľ je povinný odvádzať odlúčené TZL priamo z výsypiek filtra do pristaveného kontajnera a filter prevádzkovať v režime bez spätnej recirkulácie odlúčených TZL.
- 4.12 Prevádzkovateľ je povinný viesť, prehľadným spôsobom umožňujúcim kontrolu, stálu, ročnú a priebežnú evidenciu údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky a všetkých monitorovaných údajoch pre kotol KDO 1 uvedených v bodoch 3.8 a 4.5 až 4.11 a požadovaných súborom TPP a TOO „Fluidný kotol KDO 1“ a evidované údaje uchovávať najmenej 5 rokov. Ak sa údaje z evidencie vedú v elektronickej forme, príslušné elektronické prostriedky musia zabezpečiť uchovanie údajov aj počas porúch elektrického napájania.

2) V časti II. Podmienky povolenia, sa pôvodné znenie bodu B.1.1 Emisné limity nahrádza nasledovným novým znením:

1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

1.1 Emisie do ovzdušia nesmú prekročiť limitné hodnoty určené v tabuľke č. 1. Emisné limity sú určené pre nasledujúce znečisťujúce látky:

- oxidy dusíka vyjadrené ako oxid dusičitý (ďalej tiež „NO_x ako NO₂“),
- oxid uhoľnatý (ďalej tiež „CO“),
- tuhé znečisťujúce látky (ďalej tiež „TZL“),
- oxid siričitý (ďalej tiež „SO₂“),
- anorganické zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl (ďalej tiež „HCl“),
- merkaptány,
- sulfán (sírovodík) (ďalej tiež „H₂S“),
- zlúčeniny obsahujúce redukovanú síru vyjadrené ako H₂S (ďalej tiež „S²⁻ ako H₂S“).

Tabuľka č. 1

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Vzťažné Podmienky
regeneračný kotol	komín č.03 výška 120 m	TZL NO _x ako NO ₂ SO ₂ S ²⁻ ako H ₂ S	100 300 450 20	1)
varňa	komín č. 06,07 výška 15 m	H ₂ S merkaptány	5 20	2)
odparka	komín č. 05 výška 14 m	S ²⁻ ako H ₂ S	20	2)
- príprava bieliacich roztokov výroba (ClO ₂)	komín č. 13 výška 20 m	HCl	30	2)
bieliareň – bielenie, vaňa č. 1	komín č. 08 výška 30 m	HCl	30	2)
bieliareň – bielenie, vaňa č. 3	komín č. 09 výška 30 m	HCl	30	2)
bieliareň – bielenie, vaňa č. 5	komín č. 11 výška 30 m	HCl	30	2)
Fluidný kotol KDO 1	komín č. 04 výška 100 m	TZL NO _x CO TOC	30 350 150 20	1)

číslo miesta vypúšťania emisií je z evidencie Národného inventarizačného emisného systému (NEIS)

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne po prepočítaní na štandardné stavové podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C) a referenčný obsah kyslíka 11 % objemových.
- 2) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne po prepočítaní na štandardné stavové podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C).

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

Odôvodnenie

IŽP Košice, 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 IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1, 4, 7 a 8 a § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „Výroba buničiny“, na základe žiadosti prevádzkovateľa BUKOCEL, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, doručenej na IŽP Košice dňa 05.01.2012. Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s § 12 ods. 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ. Správny poplatok za podanie žiadosti bol zaplatený vo výške 663,50 € podľa položky č. 171a) písm. d) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

- Predmetom žiadosti prevádzkovateľa je zmena integrovaného povolenia za účelom:
- udelenia súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením zmeny stavby „Prestavba bieliarne na výrobu ECF buničín“ a na jeho užívanie po vykonaných zmenách, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
 - udelenia súhlasu na zmenu používaných palív a surovín podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
 - určenia emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
 - udelenia súhlasu na zmenu súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Fluidný kotol KDO 1“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť neobsahuje náležitosti v súlade s ust. § 11 zákona ods. 1 č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a preto konanie v predmetnej veci rozhodnutím č. 3868-3369/2012/Haj570470306/PK zo dňa 02.02.2012 prerušil v súlade s ustanovením § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a súčasne vyzval prevádzkovateľa k dopracovaniu žiadosti a k doplneniu jej podkladov. Prevádzkovateľ doplnil dňa 04.07.2012 podanú žiadosť v súlade s rozhodnutím č. 3868-3369/2012/Haj570470306/PK zo dňa 02.02.2012.

IŽP Košice po doplnení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 12 ods. 2 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ oznámil listom zo dňa 19.07.2012, ktorý bol doručený dňa 24.07.2012, prevádzkovateľovi, dotknutému orgánu (Obvodný úrad životného prostredia Vranov nad Topľou, ŠSOO) začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Výroba buničiny a zároveň v súlade s § 12 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ doručil dotknutému orgánu žiadosť prevádzkovateľa a určil lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní od doručenia oznámenia o začatí konania. IŽP Košice v súlade s § 22 ods. 5 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ upustil od zverejnenia a ústneho pojednávania, nakoľko predmetná zmena integrovaného povolenia sa netýka podstatnej zmeny činnosti v povolovanej prevádzke.

K predmetnej zmene boli do lehoty na podanie vyjadrenia, ktorá uplynula dňom 07.07.2012, doručené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- a) Obvodný úrad životného prostredia Vranov nad Topľou, ŠSOO vo svojom vyjadrení č. 2012/00737-02/Va zo dňa 27.08.2012 uviedol, že nemá k predmetnej veci pripomienky,
- b) Obec Nižný Hrabovec vo svojom stanovisku č. 332/2012/Ká zo dňa 15.08.2012 uviedla nasledovne:

- 1) na strane č. 6 časť B žiadosti o zmenu integrovaného povolenia chýba odkaz č. 1, ktorý je treba doplniť,

- 2) k bodu N žiadosti máme pripomienku, že prevádzka má cezhraničný vplyv, nakoľko odpadové vody tečú po rieke Ondava do Maďarska,

IŽP Košice uvedené pripomienky posúdil a následne vyhodnotil:

- pripomienka uvedená v bode 1) týkajúca sa vzťahných podmienok platnosti emisných limitov je zapracovaná v bode B.1.1 tohto rozhodnutia,
- pripomienka uvedená v bode 2) je bezpredmetná, pretože predmetom konania nie je konanie o vypúšťaní odpadových vôd do povrchových vôd.

- 3) Obec Hencovce vo svojom stanovisku č. R2012/000529 zo dňa 23.08.2012 žiadala nasledovné posúdenie a vymedzenie podmienok pre ochranu životného prostredia:

- a) identifikáciu plánovaných procesov pre výrobu ECF buničín na základe vypracovaných a udržiavaných zdokumentovaných postupov,
- b) zabezpečovanie výroby a servisu, ktorý priamo ovplyvní kvalitu a ochranu životného prostredia v súlade s dokumentovanými postupmi,
- c) k zmene používaných palív presnejšiu špecifikáciu o aké iné tuhé paliva sa jedná,
- d) skutočný stav spaľovania odpadov a drevnej hmoty v súčasnom režime a na základe vykonanej kontroly skúšok žiadame predložiť protokol,
- e) identifikáciu prípadne zistených chýb a nedostatkov spaľovania, návrh a termín nápravných opatrení pri zistených chýbách spaľovania,
- f) predložiť skúšky a druhy overovacích skúšok fluidného kotla KDO 1 a dopad skladovania a manipulácie s materiálom určeným pre spaľovanie na životné prostredie.

IŽP Košice uvedené pripomienky posúdil a vyhodnotil nasledovne:

- pripomienky uvedené v bodoch a), b) sú zapracované v bode 4.2 časť II. integrovaného povolenia,
- pripomienka uvedená v bode c) je zapracovaná v bode 3.7 časť II. integrovaného povolenia,
- pripomienky uvedené v bode d) a e) sú zapracované v bodoch 4.2, 4.5, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10 a 4.11 časti II. integrovaného povolenia,
- pripomienka uvedená v bode f) – je splnená skladovaním a manipuláciou s palivom (biomasou) na zastrešenej ploche a predloženým oprávneným meraním (č. 02/243/2011), ktorým bolo preukázané dodržiavanie emisných limitov pre znečisťujúce látky v súlade s požiadavkami všeobecne záväzných predpisov v oblasti ochrany ovzdušia pri spaľovaní biomasy (drevná kôra, štiepka a piliny).

IŽP Košice pri stanovovaní emisných limitov pre fluidný kotol KDO 1 vychádzal z vyhlášky MPŽPaRR SR č. 356//2010 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, z BREF-u, Referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách v priemysle výroby buničiny a papiera a vápna, vydaného Európskou komisiou, Úradom pre IPPC v decembri 2001.

IŽP Košice sprísnil emisné limity nového kotla oproti pôvodnému kotlu pre TZL zo 150 mg.m⁻³ na 30 mg.m⁻³, pre NO_x zo 650 mg.m⁻³ na 350 mg.m⁻³, pre CO z 250 mg.m⁻³ na 150 mg.m⁻³ a pre TOC z 50 mg.m⁻³ na 20 mg.m⁻³.

IŽP Košice udelil súhlas na spaľovanie biomasy (drevná štiepka, kôra a piliny) ako paliva v kotle KDO 1 a nevyhovel požiadavke prevádzkovateľa používať v kotle KDO 1 ako palivo zmes uhlia a biomasy, a biomasu obsahujúcu vlastný vlákniť drevný odpad z výroby celulózy o ktoré prevádzkovateľ žiadal, pretože prevádzkovateľ pri ich spaľovaní oprávnenými meraniami nepreukázal dodržanie určených emisných limitov uvedených v bode B.1.1 časť II, integrovaného povolenia.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 8 ods. 2 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ bolo konanie v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením zmeny stavby „Prestavba bieliarne na výrobu ECF buničín“ a na jeho užívanie po vykonaných zmenách, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- o udelenie súhlasu na zmenu používaných palív a surovín podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- o udelenie súhlasu na zmenu súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Fluidný kotol KDO 1“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a posúdenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov a predloženej správy č. 02/243/2011 z diskontinuálneho oprávneného merania zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: 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 Košice, 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.

Mgr. Jozef Gornaľ
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. BUKOCEL, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
2. Obec Kučín, Starosta obce Kučín, 094 21 Kučín
3. Obec Nižný Hrabovec, Starosta obce Nižný Hrabovec, 094 21 Nižný Hrabovec
4. Obec Hencovce, Starosta obce Hencovce, 093 02 Hencovce

Na vedomie:

Obvodný úrad životného prostredia Vranov nad Topľou, ŠSOO, Nám. slobody 5,
093 01 Vranou n/Topľou,