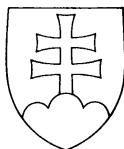


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 2591-9180/2007 Mat /770420104/Z11-SP6

Žilina dňa 26.03.2007



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 NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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 (ďalej len 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.a) bod 4., § 8 ods.2 písm.c) bod 10., podľa §8 ods. 3, podľa §8 ods.7 a podľa §17 ods.1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, rozhodol takto:

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

č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005 na vykonávanie činností v prevádzke „Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce“ pre prevádzkovateľa Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce, ktoré nadobudlo právoplatnosť 29.06.2005.

str.5/52, rozhodnutia č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005 sa dopĺňa takto:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podmienky súhlasu na zmenu technologických zariadení stacionárnych zdrojov, podľa §8 ods.2 písm. a) 4 zákona o IPKZ v súlade s §22 písm.h) 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“),

- **stavebné povolenie** na stavbu „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1 etapa“ v areáli Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce, podľa §8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s §66 stavebného zákona.

Stavba „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“ v areáli prevádzky a prevádzkovateľa Považská cementáreň a.s., Ladce, bude umiestnená na parcele č. **KN 974/22 v k.ú. Ladce**, v priestoroch existujúceho výmenikového systému.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie vypracovanej PIO KERAMOPROJEKT a.s. Trenčín, Ing.Vinický J., Ing.Kovalčík V.,J.Lukáč, z 12/2006 , stavba pozostáva :

PS 423 Vedenie terciálneho vzduchu PC1,

PS 46A Kalcinačné horáky KKN, SCC,
PS 468 Dávkovanie uhlia do kalcinačných horákov KKN, SCC,
SO 421.34 Rekonštrukcia výmenníkovej veže,
B.3 Požiarno-bezpečnostné riešenie.

Účel stavby:

Stavba „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1 etapa“ v areáli prevádzky Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce nadväzuje na rekonštrukciu výmenníkového systému realizovanú v marci 2005 ako 3.etapu a na modernizáciu pecnej linky PC Ladce realizovanú v marci 2006 ako 3b.etapu. Cieľom stavby je umožniť prevádzkovať rotačnú pec so súčasným výkonom 1 900 t/deň, vytvoriť nový spaľovací systém pre využitie palivovej základne pre výpal slinku, zvýšiť podiel alternatívnych palív, stabilizovanie páliaceho procesu a prevádzkových režimov na pecnej linke pri dodržaní emisií NO_x, SO₂, CO resp. TOC, podľa platných predpisov.

Opis stavby:

PS 423 Vedenie terciálneho vzduchu PC1

1. Inštalácia nových častí komory SCC
2. Predĺženie terciálneho vzduchu
3. Inštalácia nového terciálneho vzduchovodu
4. Inštalácia dolného odťahu z SCC
5. Úprava sklzu z C3
6. Úprava zaústenia NO_x

Rozsah úprav kalcinačnej komory a technologických zariadení zahŕňa najmä úpravu existujúcej kalcinačnej komory typu KKS na nový typ SCC. Nová komora SCC nebude mať horný odťah, do hornej časti bude privedený terciálny vzduch a vytvorí sa spaľovací priestor v komore. Dolný odťah z komory bude zväčšený a bude doň zavedená surovina z rozdeľovača pod cyklónom C3. Časť sklzu pod rozdeľovačom bude demontovaná a nahradená novou časťou, ktorá bude zaústená do spodného odťahu z SCC. Tepelne namáhané zariadenia budú vymurované. Ako palivo bude používaná súčasná skladba palív.

PS 46A Kalcinačné horáky KKN, SCC, **PS 468** Dávkovanie uhlia do kalcinačných horákov KKN, SCC.

Existujúci kombinovaný kalcinačný horák (uhlie - zemný plyn - rezerva pre tekuté palivá) so zabudovaným plynovým zapalovacím horákom bude demontovaný a po úprave nosiča horáka premiestnený do novej pozície na podlaží na strop novej komory SCC. V novej pozícii horáka bude inštalované nové hrdlo pre horák a konzola pre jeho uloženie. K novému horáku bude upravené existujúce plynové potrubie o max. spotrebe Q_{max} = 1 100 Nm³/hod, pretlak 100 kPa a 15 kPa, a plynové zariadenie bude premiestnené. Podľa vyhl. MP SV a R SR č.718/2002 Z.z. a príslušných STN ide o vyhradené plynové zariadenie zaradené do kategórie A/h, rozvod plynu je kategória B/f a B/g. Existujúce potrubie chladiaceho vzduchu od ventilátora k horáku bude zrušené a nahradené novým, prírodné potrubie mletého uhlia na dva kalcinačné horáky bude ukončené pred existujúcim rozdeľovačom, ktorý bude demontovaný a spolu s potrubím nahradený novým, vrátane oblúkov a dielov s antiabrazívnou výstelkou.

Existujúca horáková ovládacia rada pre zemný plyn bude nezmenená.

Kombinovaný trojpalivový horák CAL KGO PILLARD:

- výkon 11,61 MW,
- max. spotreba zemn. plynu 1100 Nm³/hod,
- pretlak plynu pred horákom 100 kPa.

Plynovo-elektrický zapalovací horák

- výkon 250 kW,
- max. spotreba zemn. plynu 30 Nm³/hod
- pretlak plynu pred horákom 15 kPa.

SO 421.34 Rekonštrukcia výmenníkovej veže

Demontáž oceľových konštrukcií, upravená bude existujúca plošina vo výmenníkovej veži a pristavené budú 3 ďalšie plošiny. Ide o demontáž a montáž rebrovaných plechov a sekundárnych nosníkov pre prestupy technologického zariadenia cez plošiny. Celkové zaťaženie na upravovaných plošinách sa nezväčšuje.

Stavebník stavby: Považská cementáreň, a.s. Ladce, Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce
IČO: 31615716

Rozpočtové náklady stavby: 15. 000 tis.Sk
z toho - technologická časť 13.900 tis.Sk
- stavebná časť 1.100 tis.Sk

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná firmou PIO KERAMOPROJEKT a.s., Dolný Šianec 1013/1, 911 48 Trenčín, Ing.Vinický J., Ing.Kovalčík V.,J.Lukáč, z 12/2006, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.

- Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.

- Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.

2. V súlade s §75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie stavby právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a zabezpečí vytýčenie všetkých existujúcich inžinierskych sietí.

3. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať zákon č.124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a nar.vl.č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

4. 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 s vodnou stavbou.

5. Stavba bude ukončená do júna 2007.

6. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním v zmysle zákona o verejnom obstarávaní. Stavebník je povinný do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť inšpekciu 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.

7. Na stavbe je potrebné dodržiavať Zákon o požiarnej ochrane č.314/2001 Z.z., vyhlášku č.121/2002 Z.z. a požiadavky STN 73 08 18 a STN 73 08 22.

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

- Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia §39 zákona č.364/2004 Z.z. o vodách, vyhl. MŽP SR č.100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
- Pri realizácii stavby dbať o ochranu povrchových a podzemných vôd.
- Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
- Zabezpečiť, aby používané stroje a strojné zariadenia neznečisťovali a neohrozovali kvalitu podzemných a povrchových vôd.
- Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce z všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby.
- Pôvodcom odpadov počas výstavby bude dodávateľ stavebných prác.
- Viest' evidenciu o odpadoch a ich množstvách vznikajúcich pri realizácii stavby.
- Odpady dôsledne triediť, zneškodniť iba tie odpady, ktorých zhodnotenie nie je možné.
- V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
- Zariadenia, pri činnosti ktorých môžu vznikať prašné emisie je potrebné zakapotovať, prašné materiály sa musia skladovať v uzatvárateľných nádobách a skladoch.
- Práce na stavenisku nesmú prekročiť najvyššiu prípustnú hladinu hluku vo vonkajšom prostredí v zmysle zákona č.339/2006 Z.z., ktorým sa stanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií.
- Na uskutočnenie stavby možno v zmysle §43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti skládky odpadov, počas celého aktívneho pôsobenia skládky odpadov ako aj pri bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť stavby, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní stavby, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
- Stavebník je povinný viesť v zmysle §46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.

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

- Pred začatím výkopových prác je nutné vytýčiť všetky existujúce inžinierske siete za účasti ich správcov.
- Výjazd a vjazd zo staveniska bude z existujúcej komunikácie v areáli prevádzky.
- Elektrická energia pre potreby stavby bude zabezpečená z provizórnych rozvážačov na hranici staveniska.
- Odber vody pre stavbu bude zabezpečený z existujúceho rozvodu v mieste základu linky rotačnej pece.
- Zásobovanie plynom novej stavby bude z existujúcej regulačnej stanice plynu RS 15000/2/1-464 100/300.
- Pred vpustením plynu do nového plynového zariadenia je potrebný súhlas plynárenského podniku.

- Po vypustení plynu do zariadenia je potrebné vykonať všetky funkčné skúšky plynového zariadenia a jeho revíziu.
- Odber vzduchu pre pneumatické ovládanie armatúry bude z existujúceho rozvodu tlakového vzduchu.

10. Stavebník písomne oznámi inšpekciu dátum začatia stavby. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o kolaudáciu stavby.

11. Ďalšie podmienky podľa požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy : nie sú.

12. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

13. Stavebník je povinný požiadať o skúšobnú prevádzku stavby.

14. Ku skúšobnej prevádzke stavby je potrebné predložiť :

- Dokladovať atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 30/68 Zb. o štátnom skúšobníctve a vyhlášky č. 246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov), doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon), doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku.
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- Prevádzkový poriadok zariadenia na skúšobnú prevádzku.
- Priložiť zoznam vydaných dokladov o predpísaných skúškach (vyhradené plynové zariadenie), preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia.
- Kópie dokladov o zneškodňovaní alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
- Stavebný denník.

15. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

16. Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:
Účastníci konania nevzniesli žiadne námietky, preto nebolo o nich rozhodované.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce“ prevádzkovateľa Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce“ uvedené v integrovanom povolení č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005 a v integrovaných povoleniach o jeho zmenách zostávajú v platnosti a vzťahujú sa primerane na prevádzkovateľa aj počas výstavby stavby „**Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa**“.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005 a integrovaných povolení o jeho zmenách.

Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia.

O d ô v o d n e n 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 NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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 (ďalej len 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 žiadosti Považskej cementárne a.s. Ladce zo dňa 31.01.2007, predložených dokladov, projektovej dokumentácie vypracovanej PIO KERAMOPROJEKT a.s. Trenčín, Ing.Vinický J., Ing.Kovalčík V.,J.Lukáč, z 12.2006 a vykonaného konania podľa §8 ods.2 písm.a) bod.4 zákona o IPKZ v náväznosti na §22 písm.h) zákona o ovzduší, podľa §8 ods.2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ v náväznosti na §16 ods.1 písm.b) zákona o odpadoch, podľa §8 ods. 3 a ods.7, podľa §17 ods.1 a §22 ods.5 zákona o IPKZ a podľa §61 ods.2 a 3, §62 a §66 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu a doplnenie integrovaného povolenia č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005 pre prevádzku „Považská cementáreň a.s. Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce“ a povoľuje stavbu „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“ .Spolu so žiadosťou boli na inšpekciu doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z §59 a §126 stavebného zákona, t.j. Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne a Obce Ladce:

KR HaZZ v Trenčíne zo dňa 06.02.2007:

K riešeniu protipožiarnej bezpečnosti PD pre stavebné povolenie pre stavbu „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“ nemá pripomienky.

Obec Ladce dňa 05.03.2007 :

- Obec Ladce súhlasí s realizáciou stavby „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“ v súlade s vypracovanou projektovou dokumentáciou vypracovanou PIO KERAMOPROJEKT a.s. Trenčín, Ing.Vinický J., Ing.Kovalčík V.,J.Lukáč, z 12/2006 , bez pripomienok.

Týmto záväzným stanoviskom zároveň nahrádza stanovisko pre konanie nasledujúce podľa tohto zákona.

Navrhovaná stavba nie je v rozpore s ÚPD Obce Ladce schválenej dňa 21.09.2005 Obecným zastupiteľstvom Ladce pod č.48/2005.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok vo výške 5000,- Sk podľa sadzobníka o správnych poplatkoch časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovanej zmeny v prevádzke, na základe žiadosti prevádzkovateľa o zníženie správneho poplatku.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 21.02.2007 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny a doplnenia integrovaného povolenia pre prevádzku „Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce prevádzkovateľa „Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce. 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 zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) a v zmysle § 13 zákona o IPKZ a 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania z dôvodov:

- žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je vydanie stavebného povolenia pre predmetnú stavbu nie je podstatnou zmenou činnosti v prevádzke,
- žiadateľ doručil spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je žiadosť o stavebné povolenie aj stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov vyplývajúcich zo stavebného zákona.

Inšpekcia určila na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005, ktorej súčasťou bolo :

- v oblasti odpadov - konanie o vydanie vyjadrenia v stavebnom konaní k výstavbe stavby „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“, podľa §8 ods.2 písm.c)10. zákona o IPKZ v súlade s §16 ods.1 písm.b) zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch,
- v oblasti ochrany ovzdušia - podmienky súhlasu na zmenu technologických zariadení stacionárnych zdrojov, podľa §8 ods.2 písm. a) 4 zákona o IPKZ v súlade s §22 písm.h) zákona č.478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č.401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov,
- stavebné konanie vo veci vydania stavebného povolenia na stavbu „Úprava komory KKS rotačnej pece PC Ladce-3.C1etapa“ podľa §8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s §66 stavebného zákona,

účastníkom konania a dotknutým orgánom v zmysle §10 zákona o IPKZ a §61 ods.3 stavebného zákona lehotu, ktorá uplynula dňa 15.03.2007. K predmetnej zmene integrovaného povolenia sa vyjadrili:

ObÚŽP Trenčín –OŠSOV, OŠSOH.

Vysporiadanie sa s pripomienkami obsiahnutými v ich vyjadreniach:

ObÚŽP v Trenčíne OŠSOV dňa 13.03.2007.

S navrhovanou zmenou integrovaného povolenia pre spol. Považská cementáreň, a.s. Ladce súhlasíme bez pripomienok.

ObÚŽP v Trenčíne OŠSOH dňa 13.03.2007.

K predloženej žiadosti o vydanie predmetnej zmeny integrovaného povolenia nemáme pripomienky.

Vlastníctvo pozemku par.č. KN 974/22 k.ú. Ladce a susedných pozemkov bolo preukázané listom vlastníctva č.123 zo dňa 15.01.2007, podľa ktorého je vlastníkom pozemkov a susedných pozemkov Považská cementáreň a.s., Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce. Predložená bola kópia z katastrálnej mapy.

V priebehu konania neboli uplatnené žiadne námietky ani pripomienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Vzhľadom na charakter stavby je potrebné pred uvedením stavby do trvalého užívania odskúšať novovybudované zariadenie, preto je prevádzkovateľ povinný požiadať inšpekciu po ukončení stavby o povolenie jej skúšobnej prevádzky.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2005/1540/770420104/433-Pt zo dňa 24.06.2005, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle §12 zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach §62 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby (ani budúcim užívaním) nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Predmetná stavba bude realizovaná v areáli existujúcej prevádzky Považská cementáreň a.s. Ladce. Vo vyjadrení Obce Ladce je uvedené, že nie je v rozpore so schválenou ÚPD Obce Ladce.

V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, podľa stavebného zákona, zákona o odpadoch, zákona o ovzduší a podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania 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:

Účastníci konania:

1. Považská cementáreň, a.s. Ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce
2. Obec Ladce, starosta obce, Záhradná 151, 018 63 Ladce
3. PIO Keramoprojekt a.s., Ing.Vinický J., Ing.Kovalčík V.,J.Lukáč, V.Dolný Šianec 1013/1., 911 48 Trenčín

Dotknuté orgány- po právoplatnosti rozhodnutia:

- 4.Obvodný úrad životného prostredia v Trenčíne, štátna správa odpadového hospodárstva, Ul.gen.M.R.Štefánika 20, 911 01 Trenčín
5. Obvodný úrad životného prostredia v Trenčíne, štátna správa ochrany ovzdušia Ul.gen. M.R.Štefánika 20, 911 01 Trenčín
- 6.Krajské riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne, Štefánikova 20, 911 49 Trenčín
7. Obec Ladce, odd.územného plánovania a stavebného poriadku, 018 63 Ladce