

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

Číslo: 3105-8571/2008/Mar/770100103/Z22-SP11

Žilina 06.03.2008



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3., podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3, § 8 ods. 7 a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a 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. 2005/1540/770100103/380-Pt, zo dňa 14.05.2005, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie“

pre prevádzkovateľa CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie a jeho zmeny (2005/2982/770100103-Z1/816-Pt zo dňa 13.10.2005, 2006/420/770100103-SP2/Z2/131-Pt zo dňa 23.02.2006, 2005/3348/770100103-Z3/887-Pt zo dňa 09.11.2005, 895/770100103-Z4/270-Pt zo dňa 20.03.2006, 774/770100103-Z5-SP4/242-Re zo dňa 06.03.2006, 2330/770100103-Z6-KR/618-Re zo dňa 12.07.2006, 1779/770100103-Z7-KR/463-Re zo dňa 29.05.2006, 1943/770100103-Z8-SP5/522-Re zo dňa 13.06.2006, 2233/770100103-Z9-SK(Z3)/600 - Pt zo dňa 11.07.2006, 2331/770100103-Z11-DSP,KR/619-Re zo dňa 12.07.2006, 3978/770100103-Z12-KR(Z1)/965 - Pt zo dňa 18.10.2006, 5055-726/2007/Pat/770100103-Z13-SP7 zo dňa 19.02.2007, 2551-12685/2007/Pat/770100103-Z14-KR-(Z5,Z8,Z9) zo dňa 24.04.2007, 4321/2007/Kun/770100103/Z15-SP8 zo dňa 09.02.2007, 4764/2007/Jur/770100103/Z16,Z17 zo dňa

14.02.2007, 3403-8779/2007/Jur/770100103/Z18 zo dňa 22.03.2007, 562-411/2008/Žer/770100103/Z20-SP9 zo dňa 8.1.2008, 7922-35535/2007/Mar/770100103/Z21-SP10 zo dňa 05.11.2007), v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ nasledovne :

a)

V časti : I. Základné informácie o prevádzke. Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Výroba cementového slinku – CEMMAC, a.s. Horné Srnie“ je :(strana 4/46 rozhodnutia č.2005/1540/770100103/380-Pt)

dopĺňa

V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd :

- súhlas na uskutočnenie stavby „Sklad olejov a mazadiel – CEMMAC Horné Srnie“, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 27 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o vodách“).

b)

vydáva

stavebné povolenie na stavbu „**Sklad olejov a mazadiel – CEMMAC Horné Srnie**“ v areáli CEMMAC, a.s. podľa predloženej a schválenej projektovej dokumentácie, stavebníkovi CEMMAC a.s. , Horné Srnie 914 42, Cementárska ul. č.14, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Miesto stavby :

Stavba je umiestnená na pozemku v katastrálnom území Horné Srnie, na parcele č. KN 2257/1, na etáži + 310 m n.m., kde sa v súčasnosti nachádza servisné stredisko pre mechanizmy lomu, v areáli firmy CEMMAC, a.s., Horné Srnie.

Opis stavby :

Stavba „Sklad olejov a mazadiel – CEMMAC Horné Srnie“ v areáli firmy CEMMAC, a.s., rieši vytvorenie priestorov pre skladovanie a manipuláciu s olejmi a mazadlami, ktoré sú potrebné pre prevádzku a údržbu strojnotechnologických zariadení cementárne. Nahradí súčasný nevyhovujúci sklad olejov a mazadiel nachádzajúci sa v areáli prevádzky.

Jednotlivé priestory stavby sú navrhnuté do nasledovných miestností :

- 01 – Sklad olejov
- 02 – Sklad mazadiel
- 03 – Sklad látok s nebezpečím výbuchu
- 04 – Sklad horľavín I. triedy
- 05 – Manipulačný priestor
- 06 – Sklad nebezpečného tuhého odpadu
- 07 – Sklad prázdnych nevratných obalov
- 08 – Sklad prázdnych vratných obalov
- 09 – Garáž vysokozdvížneho vozíka

Podlaha v sklade bude izolovaná zváranou HDPe fóliou (odolná voči ropným látkam) Fatrafol Ekoplast 806 hr. 1 mm uloženou medzi dve geotextílie Tatrutex. Vrchná povrchová úprava podlahovej plochy bude epoxidová stierka.

Všetky manipulácie s privázanými a odvázanými olejmi, mazadlami, kvapalnými a tuhými nebezpečnými látkami, horľavinami a vratnými a nevratnými obalmi sa budú vykonávať vo vnútorných priestoroch haly skladu.

01 – Sklad olejov

- vo vnútornom priestore, na ploche 118 m², rieši skladovacie a manipulačné priestory pre skladovanie a zber opotrebovaných olejov z prevádzky s nebezpečenstvom horľavosti IV. triedy,
- celkové skladované množstvo je 25 600 l, v rozsahu : -transformátorové oleje (1 300 l), - motorové oleje (2 600 l), -prevodové oleje (9 100 l), -kompresorové oleje (1 300 l), -iné oleje (1300 l), - opotrebované oleje (10 000 l),
- pre skladovanie olejov sú navrhnuté kontajnery IBC s elektrostatickým zaistením a záchytnými veľkokapacitnými vaňami o objeme 1 000 l, palety na oceľové 200 l sudy so záchytnými vaňami a pre zber a skladovanie opotrebovaných olejov sú navrhnuté dve dvojplášťové nádrže o objeme 2 500 l,
- objem havarijnej nádrže je 1,6 m³.

02 – Sklad mazadiel

- vo vnútornom priestore, na ploche 37 m², rieši skladovacie a manipulačné priestory pre skladovanie mazadiel,
- mazadlá v celkovom množstve 9 100 kg, v rozsahu : - plastické mazadlá (2600 kg),minerálne mazadlá (3900 kg), ostatné mazadlá (2 600 kg), budú skladované v stojanoch na 200 l sudy a v menšom balení v oceľových regáloch,
- objem havarijnej nádrže je 1,0 m³.

03 – Sklad látok s nebezpečím výbuchu

- vo vnútornom priestore, na ploche 20 m², so samostatným vstupom z vonkajšieho priestoru, s potrebnou výbušnou plochou a núteným vetraním, rieši skladovacie a manipulačné priestory pre skladovanie benzínu, nemrznúcej zmesi a ostatných horľavín s nebezpečím výbuchu, o celkovej kapacite 2800 l,
- benzín (600 l) bude skladovaný v stojanoch na 200 l sudy so záchytnými vaňami, nemrznúca zmes bude skladovaná v kontajneroch IBC 2 x 1000 l s elektrostatickým zaistením a záchytnými veľkokapacitnými vaňami, drobné obaly s ostatnými horľavinami s nebezpečím výbuchu (cca 200 l) budú skladované v oceľovom uzemnenom regáli,
- objem havarijnej nádrže je 1,0 m³.

04 – Sklad horľavín I. triedy

- vo vnútornom priestore, na ploche 7,25 m², so samostatným vstupom z vnútorného priestoru, s vetraním spodnou sacou a vrchnou výduchovou žalúziou, rieši skladovacie priestory pre drobno balené horľaviny I. triedy a látky s nebezpečím samovznietenia,
- skladované množstvo 100 kg, v skladovacích uzemnených regáloch so záchytnými policami,
- objem havarijnej nádrže je 1,0 m³.

05 – Manipulačný priestor

- vo vnútornom priestore, na ploche 38,25 m², so samostatným vstupom z vonkajšieho priestoru,
- slúži na vnútornú manipuláciu s vysokozdvížnym vozíkom a malým nákladným autom, resp. multikárou s tuhými nebezpečnými odpadmi, zbieranými a dovážanými z a do skladovacej miestnosti 06 a ako prístup do skladov prázdnych obalov,

06 – Sklad nebezpečného tuhého odpadu

- vo vnútornom priestore, na ploche 25 m², s prístupom vrátami z manipulačného priestoru 05,
- na zber a skladovanie nebezpečných tuhých odpadov sú navrhnuté 4 ks kontajnerov o kapacite 4 x 800 l, ďalšie dva kontajnery sú pre potreby obehu pri zneškodňovaní zaplnených kontajnerov,
- celkové skladované množstvo 3 600 l, v rozsahu : - opotrebované vazelíny (800 l), - zaolejované tkaniny (800 l), - znečistené olejové filtre (800 l), zaolejovaný železný šrot (800 l).

07 – Sklad prázdnych nevratných obalov

- vo vnútornom priestore, na ploche 25 m², s prístupom vrátami z priestoru 05,
- na skladovanie nevratných obalov sú navrhnuté oceľové regály.

08 – Sklad prázdnych vratných obalov

- vo vnútornom priestore, na ploche 32 m², s prístupom vrátami z priestoru 07,
- na skladovanie vratných obalov sú navrhnuté oceľové stojany na prázdne sudy, prázdne plastové kontajnery 1 000 l možno skladovať v troch vrstvách a na ostatné drobné vratné obaly sú navrhnuté oceľové regály.

09 – Garáž vysokozdvížneho vozíka

- vo vnútornom priestore, na ploche 13,5 m², s prístupom vrátami z vonkajšieho priestoru.

Podmienky stavebného povolenia na stavbu „Sklad olejov a mazadiel – CEMMAC Horné Srnie“

1. Stavebník : CEMMAC a.s. , Horné Srnie, Cementárska ul. č.14, IČO : 31 412 106
2. Miesto stavby : parcelné č. KN 2253 k.ú. Horné Srnie
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie stavby „Sklad olejov - stavebné úpravy“, vypracovanej Ing. Vinickým, PIO KERAMOPROJEKT a.s., Trenčín, zák. č. 4476-84-000-07-90, arch.č. 84-7803, v decembri 2007, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohoto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
4. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
5. Investičné náklady stavby : 15,5 mil. Sk
6. Stavba bude dokončená najneskôr do 07/2008
7. Účastníkmi stavebného konania sú :
Prevádzkovateľ : - CEMMAC a.s. , Horné Srnie, Cementárska ul. č.14
Obec Horné Srnie, Starosta obce, Družstevná 430/1, 914 42 Horné Srnie,
Projektant stavby :- PIO KERAMOPROJEKT a.s., Trenčín.
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie inžinierskych sietí a vyznačenie ich trasy na povrchu terénu, vytýčenie stavieb právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geografických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom.
10. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb.
11. Odborné vedenie stavby - stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.

12. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
13. Pri realizácii prác je potrebné 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 a technických zariadení pri stavebných prácach a nar.vl.č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
14. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko, nakoľko stavenisko nebude oplotené z dôvodu, že sa nachádza vo vnútorných priestoroch areálu spoločnosti.
15. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
16. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
17. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
18. Stavebník musí na výstavbu použiť výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.

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

19. **Havarijne zabezpečiť sklad horľavín I. triedy (miestnosť č. 04), zvýšením prahu (min. 2 cm) tak, aby podlaha v miestnosti spolu s prahom a soklom vytvorila nepriepustnú havarijnú nádrž.**
20. **Havarijne zabezpečiť sklad nebezpečného tuhého odpadu (miestnosť č.06) vybudovaním havarijnej nádrže o min. objeme 100 l.**
21. Počas realizácie stavebných prác a užívania stavby dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy ochrany vôd a ustanovenia STN, vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
22. Na stavbách a zariadeniach určených na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, podľa vyhlášky 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, vykonať skúšky nepriepustnosti skladovacích nádrží, havarijných zachytých nádrží a rozvodov.
23. Počas realizácie stavebných prác 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 o odpadoch 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.
22. 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,
 - priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska.
23. V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gummy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
24. 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 stavby, ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri jej užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
25. U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody .

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

26. Pri realizácii stavby budú potrebné zdroje energií. Energie sa budú odoberať z jestvujúcich, ktoré sú v spoločnosti CEMMAC, a.s., Horné Srnie.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov :

27. Dodržať podmienky z vyjadrenia OR HaZZ v Trenčíne (č. ORHZ – 75/2008 zo dňa 23.01.2008) :
- v ďalšom stupni vypracovania projektovej dokumentácie statickým výpočtom posúdiť vhodnosť navrhovaných stavebných prvkov tak, aby spĺňali nasledovné požiadavky :
 - v zmysle § 29 ods.3 a 4 vyhl. MV SR č. 96/2004 Z.z. stavebná konštrukcia vytvárajúca výfukovú plochu sa musí tlakom 0,01 MPa kolmo na ňu pôsobiacim vyboriť smerom do voľného priestoru tak, aby sa neporušili ostatné stavebné konštrukcie, s ktorými je výfuková plocha spojená,
 - priestor s nebezpečenstvom výbuchu musí byť od susedného uzavretého priestoru oddelený stenou odolávajúcou najmenej dvojnásobku tlaku, pri ktorom sa vyborí výfuková plocha,
 - ku kolaudačnému konaniu predložiť certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej projektovej dokumentácie v časti Požiarne ochrana.
28. Dodržať podmienky z vyjadrenia Západoslovenskej energetiky, a.s. (28.01.2008) :
- pripojenie nových spotrebičov zrealizovať z existujúcej TZ 6 servis,

- meranie spotreby elektrickej energie je existujúce – v prechodovej (vstupnej stanici vn č.0019-351).
29. Dodržať podmienky z odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. (č.1808/4/2008 zo dňa 31.01.2008) :
- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „Elektrické zariadenie – A/d“ platí požiadavka § 5 ods.2 a 3 vyhl. č. 718/2002 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení zákona č. 309/2007 Z.z. o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a.s.
 - pred uvedením strojových zariadení „D, PS 17.01 – Sklad olejov a mazadiel, napr. 1.1 výrobné zariadenie“, do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste použitia 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 zákona č. 309/2007 Z.z., v nadväznosti na § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.
30. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
31. Stavebník je povinný požiadať inšpekciu o kolaudáciu stavby.
32. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
 - stavebný denník,
 - projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia,
 - prevádzkovateľom schválený aktualizovaný prevádzkový poriadok skladu olejov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (v súlade s čl. 9.3 STN 75 34 15) a schválený predložiť inšpekcii na kolaudačnom konaní,
 - aktualizovaný plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán) pre zariadenia, kde sa zaobchádza s nebezpečnými látkami, o zmeny zrealizované v sklade olejov,
 - 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,
 - požadované vlastnosti použitej izolácie havarijného zabezpečenia v sklade ropných látok (nepriepustnosť, chemická odolnosť), dokladovať príslušnými certifikátmi,
 - kópie dokladov o zneškodňovaní alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
 - priložiť zoznam vydaných dokladov o predpísaných skúškach, preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia.
33. Stavba bude ukončená do 6 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
34. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

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

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie“ prevádzkovateľa CEMMAC a.s., Horné Srnie č uvedené v integrovanom povolení č. 2005/1540/770100103/380-Pt, zo dňa 14.05.2005 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2005/1540/770100103/380-Pt, zo dňa 14.05.2005 a jeho zmien (2005/2982/770100103- Z1/816-Pt zo dňa 13.10.2005, 2006/420/770100103-SP2/Z2/131-Pt zo dňa 23.02.2006, 2005/3348/770100103-Z3/887-Pt zo dňa 09.11.2005, 895/770100103-Z4/270-Pt zo dňa 20.03.2006, 774/770100103-Z5-SP4/242-Re zo dňa 06.03.2006, 2330/770100103-Z6-KR/618-Re zo dňa 12.07.2006, 1779/770100103-Z7-KR/463-Re zo dňa 29.05.2006, 1943/770100103-Z8-SP5/522-Re zo dňa 13.06.2006, 2233/770100103-Z9-SK(Z3)/600 - Pt zo dňa 11.07.2006, 2331/770100103-Z11-DSP,KR/619-Re zo dňa 12.07.2006, 3978/770100103-Z12-KR(Z1)/965 - Pt zo dňa 18.10.2006, 5055-726/2007/Pat/770100103-Z13- SP7 zo dňa 19.02.2007, 2551-12685/2007/Pat/770100103-Z14-KR-(Z5,Z8,Z9) zo dňa 24.04.2007, 4321/2007/Kun/770100103/ Z15-SP8 zo dňa 09.02.2007, 4764/2007/Jur/770100103/Z16,Z17 zo dňa 14.02.2007, 3403-8779/2007/Jur/770100103/Z18 zo dňa 22.03.2007, 562-411/2008/Žer/770100103/Z20-SP9 zo dňa 8.1.2008, 7922-35535/2007/Mar/770100103/Z21-SP10 zo dňa 05.11.2007).

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3, § 8 ods. 3, § 8 ods. 7 a § 17 ods. 1 a § 22 ods.5 zákona o IPKZ, § 62 stavebného zákona, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, podľa predloženej žiadosti prevádzkovateľa CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie zo dňa 10.08.2007 a predložených dokladov, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 2005/1540/770100103/380-Pt, zo dňa 14.05.2005, na prevádzku „CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie“, súčasťou ktorej je stavebné povolenie na stavbu „**Sklad olejov – stavebné úpravy**“ v areáli firmy CEMMAC, a.s., Horné Srnie, podľa § 66 stavebného zákona a § 8 ods.6 zákona o IPKZ, na pozemku parc. č. KN 2257/1 k.ú. Horné Srnie.

Zároveň prevádzkovateľ požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke a doručil aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, položka 171a písmeno d) zákona o IPKZ vo výške 5 000,-Sk, v kolkových známkach.

Keďže činnosť v prevádzke „CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie“, už bola povolená v integrovanom povolení č. 2005/1540/770100103/380-Pt, zo dňa 14.05.2005 a stavba rieši stavebné úpravy už existujúceho skladu v tejto prevádzke tak, ako to vyplýva z podmienky C.1 integrovaného povolenia a pretože žiadateľ spolu so žiadosťou o stavebné povolenie predložil vyjadrenie Obce Horne Srnie a Krajského riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Trenčíne

k predmetnej stavbe a inšpekcii sú dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ 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; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) a v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Stavba je umiestnená v areáli firmy CEMMAC, a.s., Horné Srnie, na pozemku parc.č. KN 2257/1 k.ú. Horné Srnie, ku ktorému má stavebník vlastnícky vzťah.

K žiadosti boli predložené nasledovné stanoviská a vyjadrenia : Obec Horné Srnie; Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne; Trenčianska vodárenská spoločnosť a.s.; Technická inšpekcia, pracovisko Nitra, Obvodný banský úrad v Prievidzi, Západoslovenská energetika a.s., Trenčín, Obvodný úrad v Trenčíne, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia.

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

OR HaZZ v Trenčíne (č. ORHZ – 75/2008 zo dňa 23.01.2008) :

V zmysle § 29 ods.3 a 4 vyhl. MV SR č. 96/2004 Z.z. stavebná konštrukcia vytvárajúca výfukovú plochu sa musí tlakom 0,01 MPa kolmo na ňu pôsobiacim vyboriť smerom do voľného priestoru tak, aby sa neporušili ostatné stavebné konštrukcie, s ktorými je výfuková plocha spojená. Priestor s nebezpečenstvom výbuchu musí byť od susedného uzavretého priestoru oddelený stenou odolávajúcou najmenej dvojnásobku tlaku, pri ktorom sa vyborí výfuková plocha. V ďalšom stupni vypracovania projektovej dokumentácie statickým výpočtom posúdiť vhodnosť navrhovaných stavebných prvkov tak, aby spĺňali vyššie uvedené požiadavky.

Ku kolaudačnému konaniu predložiť certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej projektovej dokumentácie v časti Požiarna ochrana.

Stanovisko inšpekcie : podmienka bola zapracovaná do podmienky č. 27 IP.

Západoslovenská energetika, a.s. (28.01.2008) :

- pripojenie nových spotrebičov zrealizovať z existujúcej TZ 6 servis,
- meranie spotreby elektrickej energie je existujúce – v prechodovej (vstupnej stanici vn č.0019-351).

Stanovisko inšpekcie : požiadavky boli zapracované do podmienky č. 28 IP.

Technická inšpekcia, a.s. (č.1808/4/2008 zo dňa 31.01.2008) :

- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „Elektrické zariadenie – A/d“ platí požiadavka § 5 ods.2 a 3 vyhl. č. 718/2002 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení zákona č. 309/2007 Z.z. o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a.s.,
- pred uvedením strojových zariadení „D, PS 17.01 – Sklad olejov a mazadiel, napr. 1.1 výrobné zariadenie“, do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste použitia 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 zákona č. 309/2007 Z.z., v nadväznosti na § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

Stanovisko inšpekcie : požiadavky boli zapracované do podmienky č. 29 IP.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky „CEMMAC, a.s., 914 42 Horné Srnie“, podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ bolo:

V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd :

- súhlas na uskutočnenie stavby, ktorá môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 8 ods.2 písm. b)3 zákona o IPKZ, v súlade s § 27 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

V oblasti odpadov :

- vyjadrenie 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.

Stavebné konanie vo veci stavebného povolenia stavby „Sklad olejov a mazadiel – CEMMAC Horné Srnie“ v areáli firmy CEMMAC, a.s., na pozemku parc. č. KN 2253 k.ú. Horné Srnie, podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, zúčastnených osôb zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona, vodného zákona, zákona o odpadoch a podmienky 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 je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. CEMMAC a.s. , Horné Srnie č.14, 914 42 Horné Srnie
2. Obec Horné Srnie - starosta obce , 914 42 Horné Srnie
3. PIO Keramoprojekt a.s. Trenčín, Ing. Dušan Nedoba, Dolný Šianec 1, 91101 Trenčín

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia :

4. Obvodný úrad životného prostredia, Gen. M. R. Štefánika 20, 911 49 Trenčín - štátna vodná správa
5. Obvodný úrad životného prostredia, Gen. M. R. Štefánika 20, 911 49 Trenčín - štátna správa odpadového hospodárstva
6. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne
7. Obvodný banský úrad v Prievidzi