

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

Číslo: 7826-35461/2015/Pat/770100103/Z57-SP

Žilina 04. 12. 2015



foto rozhodnutie
budo právoplatnosť
dňa 18.12.2015



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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 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 § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 8., § 3 ods. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe vykonaného konania 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. 2005/1540/770100103/380-Pt zo dňa 01.06.2005, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„CEMMAC a.s., 914 42 Horné Srnie“

prevádzkovateľovi
CEMMAC, a.s., Cementárska 14/14, 914 42 Horné Srnie

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z48, prehodnotených rozhodnutím č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013, v znení jeho neskorších zmien č. 43-1887/2014/Pat/770100103/Z50-SKZ46 zo dňa 23.01.2014, č. 2166-8089/2014/Žer/770100103/Z51-KRZ47 zo dňa 13.03.2014, č.5533-23315/2014/Pat/770100103/Z52 zo dňa 25.08.2014, č. 21-51/2015/Pat/770100103/Z53-SKZ46 zo dňa 09.01.2015, č. 2907-20334/2015/Daň/770100103/Z54 zo dňa 10.07.2015, č. 4738-17545/2015/Pat/770100103/Z55-SP zo dňa 25.06.2015, podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

Časť

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „CEMMAC a.s., 914 42 Horné Srnie“ podľa zákona o IPKZ je:

(str. 4/89 rozhodnutia č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013)

dopĺňa:

v oblasti ochrany ovzdušia

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Odprášenie dopravy slinku do MC1“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti stavebného konania

- vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Odprášenie dopravy slinku do MC1“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

b)

Časť:

B. Emisné limity**B.1. Emisie do ovzdušia****II. Emisie odvedeného prachu z prašných operácií iných, ako procesov výpalu v peciach, chladenia a hlavného mletia.**

(strana 56 rozhodnutia č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013)

mení a dopĺňa nasledovne:

P. č.	Názov a typ vypúšťania emisií	Napojené zdroje emisií	Typ odlučovacieho zariadenia	Priemer miesta vypúšťania (m)	Výška vypúšťania (m)	Emisný limit v mg/m ³ platný do 31.03.2017	Emisný limit v mg/m ³ platný od 01.04.2017
14	Doprava slinku do CM1	Hlava pásu do elevátora, elevátor, násypka pásu za elevátorom a 4 ks plniacich zariadení expedície	Enven, typ EFP-1-3,5-196-D4	0,67	19,5	10	10

Pred bod 1. dopĺňa:

Pred uvedením predmetnej stavby do trvalej prevádzky prevádzkovateľ zabezpečí **vykonanie oprávneného merania emisií z filtra Enven, typ EFP-1-3,5-196-D4** a k žiadosti o povolenie trvalého užívania predmetnej stavby priloží Správu z oprávneného merania, ktorá potvrdí dodržanie určeného emisného limitu pre TZL z odprášenia dopravy slinku do MC1- hlava pásu do elevátora, elevátor, násypka pásu za elevátorom a zo štyroch plniacich zariadení expedície.

Za bod 4. dopĺňa nové body 5 až 7:

5. Všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich tuhé znečisťujúce látky :

Pri činnostiach, pri ktorých vznikajú prašné emisie a v zariadeniach, v ktorých sa vyrábajú, upravujú, dopravujú, nakladajú vykladajú a skladujú prašné materiály, je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky s ohľadom na primeranosť nákladov na obmedzenie prašných emisií.

6. Výroba, úprava, doprava, vykladanie a nakladanie prašných materiálov.

- 6.1.** Dráhu pádu pri sypaní prašných materiálov je potrebné obmedziť
- a) sypaním pomocou vodiacich plechov,
 - b) používaním výsuvných násypných potrubí schopných prispôbiť sa meniacej výške nasypného materiálu, resp. inými opatreniami.
- 6.2.** Dopravné cesty a manipulačné plochy sa musia pravidelne čistiť a musí sa udržiavať dostatočná vlhkosť povrchov na zabránenie alebo obmedzenie rozprašovania.
- 6.3.** Používať strojné a technické vybavenie prispôbené sypanému materiálu, t.j. používať
- a) násypné trubice s hlavickou s odsávaním,
 - b) nepoužívať dopravníky so striasacím mechanizmom,
 - c) násypné otvory vybaviť nástavcami brániacimi rozprachu.
- 6.4.** Pri činnostiach vykonávaných na voľnom priestranstve, ktoré nemožno podľa najlepšej dostupnej techniky odprašiť, musí sa skrúpaním udržiavať dostatočná vlhkosť materiálu.
- 6.5.** Počas prepravy prašných materiálov musí byť prepravovaný materiál zakrytý, ak nie je prašnosť obmedzená dostatočnou vlhkosťou prepravovaného materiálu.

7. Skladovanie a skládkovanie prašných materiálov

- 7.1.** Pri skladovaní a skládkovaní prašných materiálov sa musia vykonať nasledujúce opatrenia:
- a) zastrešiť a uzatvoriť sklad prašných materiálov aspoň z troch strán,
 - b) starať sa o vysadenú protiveternú ochrannú zeleň,
 - c) udržiavať potrebnú vlhkosť povrchu uskladnených prašných materiálov.
- 7.2.** Znižovať prašné emisie zo sekundárnych zdrojov pravidelným upratovaním, úpravou a údržbou komunikácií, ich skrúpaním a pre vnútorné pracovné priestory využívať priemyselné mobilné vysávače (v potrebnom množstve a s požadovaným výkonom).
- 7.3.** Minimálne raz za týždeň (v čase od roztopenia snehu, mimo daždivých dní a až po prvý nový sneh) vyčistiť všetky vonkajšie priestranstvá areálu spoločnosti a minimálne 2 x za týždeň vyčistiť vnútorné pracovné priestory z nánosov prachu.
- 7.4.** Znižovať emisie prachu z bodových zdrojov používaním látkových filtrov na všetkých bodových zdrojoch, pravidelne ich kontrolovať, vykonávať ich údržbu a pravidelnú výmenu filtračných tkanín.
- 7.5.** Pravidelne kropiť voľné nekryté skládky materiálu o zrnitosti 0-4 mm, 0 – 125 mm a viesť o tom evidenciu (udržiavať takú vlhkosť materiálu, aby nedochádzalo ku sekundárnej prašnosti).
- 7.6.** Nakladať materiál len na vozidlá s nepoškodenou ložnou plochou a nepreplňovať ich.

Realizované opatrenia však musia zabezpečiť nevyhnutnú možnosť manipulácie s materiálom s ohľadom na konkrétny technologický proces.

c.)

**Vydáva
stavebné povolenie**

na realizáciu stavby

„Odprášenie dopravy slinku do MC1“

v areáli spoločnosti v areáli spoločnosti CEMMAC, a.s. Horné Srnie č.14, k.ú. Horné Srnie, na pozemkoch parcelné č. **KN č. 2257/1**, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona. Stavebný pozemok, ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Opis povolovanej stavby:

Jedná sa o jestvujúci objekt, v ktorom sa bude rekonštruovať iba časť technologického zariadenia, nebude sa riešiť stavebná časť. Predmetom stavby je výmena troch jestvujúcich starých filtrov (jeden - kapsový filter na odprášenie pásového dopravníka a elevátora, druhý – filter HERDING HSL 1500-16/18G na odprášenie plniacich miest expedície slinku a potrubia horného pásu dopravy slinku od elevátora, tretí – nefunkčný dvojité kapsový filter) za jeden nový, ktorý bude kapacitne postačovať pre sedem odprašovacích miest – hlava pásu do elevátora, elevátor, násypka pásu za elevátorom a 4 x plniace zariadenia expedície) a počíta sa aj s 25 % rezervou, výmena ventilátora na doprave slinku do CM1. Ventilátor bude vybavený ručne ovládanou regulačnou klapkou na saní, kompenzátorami na sacej a výtlačnej prírube, tlmičmi pre ukotvenie. Otáčky elektromotora bude možné meniť frekvenčným meničom. Vo výtlačnom potrubí za ventilátorom bude zariadený tlmič hluku, ktorý zníži úroveň hluku na 85 dB. Ako nový filter bude použitý filter Enven, typ EFP-1-3,5-196-D4 s celkovým počtom hadíc 196, priemere 117 mm, dĺžke 3500 mm o kapacite 18 – 20 000 m³/hod. Na zaistenie trvalej funkčnosti odprašovacieho systému pri premenlivom množstve odprašovanej vzdušiny (chod s používaním expedície a chod bez používania expedície) je navrhnuté potrubie so sklonom 30° od zvislej osi, ktorá vylučuje zanášanie potrubia prachom. Nový filter garantuje úlet TZL na úrovni do 10 mg/Nm³. Odpadové vody zo stavby nie sú produkované, odvod vôd z povrchového odtoku ostáva nezmenený. Stavba nevyžaduje napojenie na úžitkovú a pitnú vodu, nie je potrebné riešiť vykurovanie.

Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie pozostáva z:

- A. Sprievodná správa
- B. Súhrnné riešenie stavby
 - B.1. Súhrnná technická správa
 - B.2. Výkresová dokumentácia
 - B.3. Protipožiarne riešenie stavby
 - D.1. Dokumentácia prevádzkových súborov
 - D.1.1. Technická správa
 - D.1.2. Výkresová dokumentácia
 - D.1.3. Súpis strojov a zariadení
 - D.2. Dokumentácia prevádzkových súborov
 - D.2.1. Technická správa
 - D.2.2. Zoznam zariadení a elektrospotrebičov
 - D.2.3. Špecifikácia rozvádzačov
 - D.2.4. Káblová listina

D.2.5. Výkresová dokumentácia

E. Projekt organizácie výstavby

D. Dokladová časť

Stavebníkom stavby je: **CEMMAC, a.s.**

sídlo: **Cementárska 14/14, 914 42 Horné Srnie**

IČO: **31 412 106**

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Investor stavby: CEMMAC, a.s., Horné Srnie č.14, 914 42 Horné Srnie.
2. Miesto stavby: parcelné číslo KN č. 2257/1 v k.ú. Horné Srnie. Vlastníkom predmetných pozemkov podľa listu vlastníctva č. 108 je CEMMAC, a.s. Horné Srnie č.14.
3. Stavba „Odprášenie dopravy slinku do MC1“ bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou Aliacem, s.r.o., Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín, zákazkové číslo R0845_2015, z júna 2015, zodpovedný pracovník Ing. Henrich Pavlík, autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 4406*A1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
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. V prípade, že sa povoľovaná stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu predmetnej stavby pred jej dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu, v súlade s § 68 stavebného zákona.
6. Celkové predpokladané náklady stavby: 90 000 €.
7. Predpokladaný termín ukončenia stavby 02/2016.
8. Účastníkmi stavebného konania sú :
 - CEMMAC, a.s., Horné Srnie č.14, 914 42 Horné Srnie
 - Obec Horné Srnie, starosta obce, Obecný úrad Horné Srnie, 914 42 Horné Srnie
 - Aliacem, s.r.o., zastúpený projektantom Ing. Pavlíkom, Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín
9. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať počas generálnych opráv jestvujúcich výrobných zariadení (odstávky rotačnej pece) a je potrebné rešpektovať interné predpisy spoločnosti CEMMAC, a.s. počas generálnych opráv, ako aj všeobecné predpisy bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia.
10. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
11. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bol určený výberovým konaním.
12. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.

13. Stavebník písomne oznámi inšpekciu dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie predmetnej stavby do prevádzky .
14. Prevádzkovateľ musí oboznámiť organizácie realizujúce stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia – práce v blízkosti VN a NN.
15. Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
16. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
17. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č.532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

Pri realizácii prác na predmetnej stavbe dodržať nasledujúce požiadavky:

18. V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie podzemných sietí u ich správcov právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a oboznámi s nimi organizácie realizujúce montážne práce. Pri styku a križovaní inžinierskych sietí dodržať platné technické normy. Siete, ktoré budú v kolízii s navrhovanými konštrukciami je nutné preložiť a to na základe dohody so správcami sietí, ktorých sa táto prekládka dotýka.
19. Vstupy do objektov nachádzajúcich sa v dotyku prípojok inžinierskych sietí musia byť v plnej miere rešpektované. V prípade potreby musí byť zabezpečené polozenie ocelových platní, lavičiek, premostení v zmysle aktuálne platných technických noriem a projektu organizácie dopravy.
20. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov (žeriav, resp. nákladné autá) vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd v súlade so schváleným havarijným plánom.
21. Príľahlé komunikačné plochy ku stavbe, ktoré nie sú súčasťou staveniska, musia zostať priechodné a neznečistené.
22. Pracovné prostriedky, technologické linky, stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č. Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
23. Stavba bude ukončená do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

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

24. Realizátor stavby je povinný počas realizácie stavebných a montážnych prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne :
- 24.1. Všetky odpady evidovať podľa ich druhov a doklady o ich využití, resp. zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
- 24.2. Stavebné odpady vytriediť podľa druhov, využiť alebo zhodnotiť, v súlade s prílohou č.2 zákona o odpadoch a o spôsobe ich zhodnotenia predložiť písomné potvrdenie od oprávnenej osoby.
- 24.3. Zneškodniť odpady, ktorých využitie už nie je možné, skládkovaním len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené, v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- 24.4. K uvedeniu stavby do prevádzky predložiť prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v projektovej dokumentácii a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov, v súlade s ustanovením zákona o odpadoch. (Vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií, sprievodné listy NO, ak vzniknú).
- 24.5. Držiteľ odpadu nesmie uložiť odpad na miesto, ktoré nie je na to určené, podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona o odpadoch.
- 24.6. Počas realizácie predmetnej stavby budú vznikať nasledujúce odpady:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
17 04 05	Železo, oceľ	O
17 04 11	Káble iné, ako sú uvedené v 17 04 10	O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O

25. V priestore staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumených obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
26. K uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky aktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení a príslušné prevádzkové poriadky, ktorých sa zmena integrovaného povolenia dotýka.
27. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby, ako aj pri jej bežnej údržbe, bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.

28. U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.
29. Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s týmito údajmi:
- názov stavby,
 - názov dodávateľa,
 - stavebný dozor,
 - termín zahájenia prác,
 - termín ukončenia prác,
 - názov orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - číslo a dátum stavebného povolenia.
- Vymedzený obvod staveniska nebude oplotený.
30. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
31. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia - budú sa využívať jestvujúce siete, elektrická energia bude odoberaná v provizórnej trafostanici. Staveniskové rozvádzače budú umiestnené po obvode staveniska.
32. Zariadenia staveniska – sklad – 1 bunka – v prípade potreby ich zabezpečí dodávateľ stavby, suché WC – 1 kabínka.

Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

Neboli vznesené, preto sa o nich nerozhodovalo.

33. Stavba nesmie byť začatá skôr, kým toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
34. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
35. Po ukončení stavebných a montážnych prác na stavbe požiada stavebník inšpekciu o uvedenie predmetnej stavby do prevádzky.
36. K uvedeniu stavby do prevádzky je potrebné predložiť:
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Projekt skutočného vyhotovenia stavby a súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia.
 - Certifikáty použitých výrobkov a materiálov podľa zákona o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a podľa zákona o stavebných výrobkoch.
 - Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana.
 - Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem – správy z prvých odborných prehliadok elektrických zariadení predmetnej stavby, miestne prevádzkové predpisy.
 - Návrh aktualizovaného súboru TPP a TOO.

- Aktualizované prevádzkové poriadky pre odprášenie dopravy slinku do cementovej mlynice I. (expedícia slinku do vagónov a doprava do MCI.).
- Kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
- Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby.
- Stavebný a montážny denník.
- Správu z oprávneného merania emisií z filtra Enven, typ EFP-1-3,5-196-D4, ktorá potvrdí dodržanie určeného emisného limitu pre TZL.

37. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

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., Cementárska 14/14, 914 42 Horné Srnie, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z48, prehodnotených rozhodnutím č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013 a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z48, prehodnotených rozhodnutím č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013 v znení neskorších zmien.

Odôvodnenie:

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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods.3 písm. a) bod 1. a 8. zákona o IPKZ, podľa § 3 ods.4 a § 19 ods.1 zákona o IPKZ, § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006 pre prevádzku „CEMMAC a. s., 914 42 Horné Srnie“, na základe žiadosti prevádzkovateľa CEMMAC a. s., Cementárska 14/14, 914 42 Horné Srnie, zo dňa 19.10.2015, doručenej inšpekcii dňa 20.10.2015.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, v zmysle Čl. II zákona o IPKZ, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť X. Životné prostredie, položka 171a písmeno c) vo výške 250 eur, prevodom z účtu. Vzhľadom na skutočnosť, že sa jedná o vydanie stavebného povolenia na výmenu troch jestvujúcich starých filtrov za jeden nový, ktorý kapacitne nahradí 3 jestvujúce filtre, inšpekcia v súlade so Splnomocnením uvedeným v časti X. Životné prostredie položka 171a bod. 1 zákona o správnych poplatkoch znížila správny poplatok o 50 %.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ upovedomila dňa 28.10.2015 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „CEMMAC a. s., 914 42 Horné Srnie“, prevádzkovateľa CEMMAC a. s., Cementárska 14/14, 914 42 Horné Srnie a určila lehotu na vyjadrenie 15 dní.

Inšpekcia zverejnila na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na úradnej tabuli inšpekcie žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote do 30 dní od zverejnenia.

V súlade s § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ inšpekcia požiadala obec Horné Srnie, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia so žiadosťou zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom, nasledujúce informácie:

- žiadosť,
- stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom,
- výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania.

Súčasne inšpekcia požiadala obec Horné Srnie, aby s doručením vyjadrenia jej oznámila, kedy a akým spôsobom vykonala zverejnenie žiadosti a výziev.

Inšpekcia v konaní o vydanie zmeny integrovaného povolenia upustila podľa § 7 ods. 2 písm. d) a e) od predloženia bezpečnostnej správy, pretože daná výroba nespadá pod zákon o priemyselných haváriách a od výpisu zásad a regulatívov územného plánu obce Horné Srnie z dôvodu, že sa jedná o jestvujúcu prevádzku a ide o výmenu troch jestvujúcich starých filtrov za jeden nový, ktorý kapacitne nahradí 3 jestvujúce filtre: Predmetná stavba nevyžaduje vydanie územného rozhodnutia.

Pri vydávaní tejto zmeny integrovaného povolenia prevádzkovateľ požiadal MŽP SR Bratislava o vyjadrenie k výmene troch jestvujúcich starých filtrov (jeden - kapsový filter na odprášenie pásového dopravníka a elevátora, druhý – filter HERDING HSL 1500-16/18G na odprášenie plniacich miest expedície slinku a potrubia horného pásu dopravy slinku od elevátora, tretí – nefunkčný dvojité kapsový filter) za jeden nový, ktorý bude kapacitne postačovať pre sedem odprašovacích miest - filter Enven, typ EFP-1-3,5-196-D4, o kapacite 18 – 20 000 m³/hod. Nový filter garantuje úlet TZL na úrovni do 10 mg/Nm³. MŽP SR vo svojom vyjadrení č. 6484/2015-3.4/rs, zo dňa 03.09.2015 uviedlo, že činnosť je zmenou navrhovanej činnosti podľa zákona EIA, ale neprestavuje takú zmenu navrhovanej činnosti, ktorá môže mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a nie je predmetom konania podľa zákona EIA.

Na základe zverejnenej výzvy zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, možnosti podať prihlášku, vyjadriť sa k začatiu konania inšpekcia neobdržala žiadne vyjadrenie, ani prihlášku za účastníka konania.

Spolu so žiadosťou o vydanie stavebného povolenia na predmetnú stavbu boli inšpekcií predložené nasledujúce stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov:

MV SR, KR HaZZ v Trenčíne, Štefánikova 20, 911 49 Trenčín
(Stanovisko č. KRHZ-TN-OPP-12-091/2015 zo dňa 24.09.2015)

KR HaZZ v Trenčíne posúdilo podľa § 27 písm. a) zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40 b) vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Odprášenie dopravy slinku do MC1“ a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Obec Horné Srnie

(Stanovisko k PD „Rekonštrukcia AMS“ č. 1495/2015 TS1, zo dňa 28.09.2015)

Obec Horné Srnie nemá námietky so stavbou „Odprášenie dopravy slinku do MC1“, na pozemku C-KN parcela č. 2257/1 v katastrálnom území Horné Srnie, v zmysle predloženej projektovej dokumentácie a súhlasí s vydaním stavebného povolenia.

Na základe zaslanej výzvy Obec Horné Srnie listom č. 1725/2015, zo dňa 18.09.2015 inšpekcii oznámila, že požadované dokumenty a informácie zverejnila na úradnej tabuli obce v termíne od 02.11.2015 do 18.11.2015, zaslala potvrdenú výzvu a dokumenty zverejnila na webovej stránke obce www.hornesrnie.sk.

Pretože žiaden z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote, inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustila od nariadenia ústneho pojednávania.

Súčasťou integrovaného povolenia po jeho prehodnotení bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Odprášenie dopravy slinku do MC1“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti stavebného konania

- vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Odprášenie dopravy slinku do MC1“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2005/1540/770100103/380-Pt zo dňa 01.06.2005, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z48, prehodnotených rozhodnutím č. 6341-34484/2013/Pat/770100103/Z49 zo dňa 16.12.2013, a ďalších zmien, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší, zákona o odpadoch, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby, ani jej budúcim užívaním, nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia na predmetnú stavbu a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej 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 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. Mariana Martinková
riadiateľka

Doručuje sa:

1. CEMMAC, a.s. , 914 42 Horné Srnie
2. Obec Horné Srnie, Obecný úrad, Družstevná 430/1, 914 42 Horné Srnie
3. Aliacem, s.r.o.- Ing. Henrich Pavlík, Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. OÚ Trenčín, Odbor starostlivosti o ŽP, Gen. M.R. Štefánika 20, 91149 Trenčín – štátna správa ochrany ovzdušia
2. OÚ Trenčín, Odbor starostlivosti o ŽP, Gen. M.R. Štefánika 20, 91149 Trenčín – štátna správa odpadového hospodárstva
3. RÚVZ, Nemocničná 4, 91101 Trenčín
4. MV SR, Krajské riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne, Štefánikova 20, 911 49 Trenčín
5. spis