



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Váš dopis zn.

Č.j.

MHMP-3772/2004/OZP/VI/EIA/083-2/Be

Vyřizuje/linka

Ing. Beranová/4443

Datum

20.4.2004

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí
a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní
prostředí)

Identifikační údaje:

Název: Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu,
Praha 16

Zařazení záměru dle zákona: Bod 6.2, kategorie II, příloha č. 1
Výroba stavebních hmot a výrobků neuvedených v kategorii I ani v předchozím bodě
s kapacitou nad 25 000 t/rok.

Charakter záměru: Předmětem posuzování je betonárna věžového typu v areálu
České přístavy, a.s. v Praze – Radotíně, která by měla nahradit servisní betonárnu
v Praze 4 – Hodkovičkách. Existující betonárna neodpovídá současným požadavkům
na ochranu životního prostředí. Nová betonárna bude mít stejnou kapacitu.

Kapacita (rozsah) záměru: Technologické zařízení na výrobu betonu má provozní
kapacitu až 25 000 m³/rok, což při přepočtu dle objemové hmotnosti (2,44 kg/m³)
znamená až 61 000 tun betonu za rok.

Kapacita zásobníků je 3 x 120 t (cement) a 1 x 105 t (popílek), zásobník kameniva
má kapacitu 500 m³. Výkon betonárny (zhuťný beton) při míchacím čase 60 s je 45
m³/hod. Předpokládaná roční kapacita výroby je 25 000 m³, průměrný denní výkon
109 m³ a průměrný hodinový výkon 12,2 m³.

Umístění:

kraj: Hl. m.Praha
obec: Praha
městská část: Praha 16
katastrální území: Radotín

Zahájení stavby: II/2004

Ukončení stavby: VI/2004

Oznamovatel: Holcim (Česko) a.s., člen koncernu
Tovární ul. 296
538 04 Prachovice

Souhrnné vypořádání připomínek:

Ke zveřejněnému oznámení se vyjádřili:

- Hlavní město Praha
- Městská část Praha 16
- Ministerstvo zdravotnictví
- Hygienická stanice hlavního města Prahy, pobočka Praha - západ
- Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy
- Oddělení vodoprávní odboru životního prostředí Magistrátu hl. m. Prahy

Jednotlivá vyjádření obsahují následující připomínky a podmínky k realizaci stavby.

Hlavní město Praha (HMP) upozorňuje na skutečnost, že dle platného územního plánu hl. m. Prahy jsou dotčené pozemky určeny pro funkční využití DPR (přístavy a přístaviště). V prostoru přístavu nelze umístit zařízení sloužící pro výrobu betonových směsí.

Dále se uvádí, že navrhované umístění betonárny není v souladu s vyhláškou hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb., o závazné části územního plánu hl. m. Prahy (navržená stavba leží ve stanoveném zátopovém území, kategorie C – průtočná, částečně průtočná). Upozorňuje, že se lokalita stavby nachází ve 2. ochranném pásmu zdroje pitné vody pro hl. m. Prahu a na rozpor v uváděné kapacitě zásobníků na cement a popílek na str. 15 a 17.

Z hlediska ochrany ovzduší se ve vyjádření konstatuje, že vlivy připravovaného záměru nebyly dostatečně zhodnoceny.

Závěrem se ve vyjádření uvádí, že hl. m. Praha vzhledem k uvedeným připomínkám, zvláště pro rozpor záměru s územním plánem hl. m. Prahy z hlediska funkčního využití území a umístění stavby v aktivní zátopové zóně, požaduje, aby v případě trvalého umístění této stavby byl záměr posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb. Pro dočasné umístění stavby, nejdéle však do roku 2010, netrvá na dalším posuzování podle zákona.

Městská část Praha 16 uvádí, že s přihlédnutím k tomu, že lokalita přístavu je nejbližší výstavby jihozápadní části silničního okruhu Praha – stavba 514 Lahovice – Slivenec, nemá námitky pouze proti dočasnému umístění servisní betonárny po dobu realizace výstavby výše uvedeného objektu silničního okruhu (přemostění celého území mezi Zbraslaví a Radotínem). Městská část Praha 16 doporučuje, aby záměr byl podroben posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb. a odvolává se na stanovisko odboru životního prostředí a dopravy Úřadu městské části Praha 16, které má k tomuto záměru připomínky, zejména:

- doporučuje výsadbu keřů či stromů středního vzrůstu v místech sousedících s plánovanou cyklistickou stezkou
- upozorňuje na značné zatížení centra Radotína osobní či nákladní dopravou (v oznámení je upozorňováno na výhody umístění betonárny v přístavu, značná část dopravy je však plánována autodopravou)
- odbor životního prostředí a dopravy nesouhlasí s názorem, že nebude stavbou narušen krajinný ráz – dojde k vytvoření stavby, která svou výškou bude značně převyšovat okolní stavby, bude v přímém kontrastu s ornou půdou v pozadí pohledu na Radotín a nebude tak v harmonickém souladu s okolní oblastí

výstavba betonárny je plánována jako stavba dočasná do roku 2018, avšak po roce 2010 je tento areál plánován dle platného ÚPn hl. m. Prahy jako ZN, tedy přírodní nelesní plochy.

Ministerstvo zdravotnictví požaduje, aby v tomto případě bylo z hlediska znalosti místních poměrů při posuzování stavby podle zákona respektováno stanovisko místně příslušného orgánu ochrany veřejného zdraví (Hygienická stanice hlavního města Prahy).

Hygienická stanice hlavního města Prahy (HS HMP) nemá připomínky.

Odbor životního prostředí MHMP (OZP MHMP) nemá k záměru připomínek z hledisek ochrany zemědělského půdního fondu, lesů a lesního hospodářství, ochrany přírody a krajiny, nakládání s chemickými látkami a přípravky a z hlediska myslivosti.

Z hlediska nakládání s odpady je několik připomínek formálního rázu a požadavky pro další stupně řízení.

Orgán ochrany ovzduší uvádí, že návrh výstavby betonárny o uvedených parametrech je v dané lokalitě přijatelný a provedené hodnocení vlivů stavby na kvalitu ovzduší považuje za dostatečné. Upozorňuje, že ohřev surovin bude středním zdrojem znečišťování ovzduší a bude tudíž v souladu s § 17 písm. 1 odst. b) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, podléhat samostatnému povolovacímu řízení u orgánu ochrany ovzduší.

Oddělení vodoprávní OZP MHMP konstatuje, že se stavba nachází v záplavovém území. Část stavby je ve stanovené aktivní zóně záplavového území, také zbývající část stavby je v těsném kontaktu s aktivní zónou a i v této části může ovlivňovat průchod vod v případě povodně. Vodoprávní oddělení se záměrem z vodohospodářského hlediska nesouhlasí a považuje za nutné zpracování dokumentace EIA.

Příslušný úřad prostudoval obdržená vyjádření a uplatněné připomínky konzultoval se zástupcem oznamovatele. Ten seznámil příslušný úřad s doplňujícími materiály (Posouzení vlivu stavby na průtočné poměry vod – DHI Hydroinform a.s., studie – Servisní betonárna v přístavu Radotín, provozní řád pro užívání přístavů v majetku společnosti České přístavy, a.s., materiálová bilance vstupních surovin servisní betonárny Radotín, dodatek týkající se odpadních vod a další doplňující materiály). Příslušný úřad rovněž provedl místní šetření na místě plánované stavby a jejím okolí. Z těchto materiálů vyplývají následující skutečnosti:

a) Přeprava materiálu

Oznamovatel přehodnotil způsob přepravy materiálu tak, že většina materiálu bude dopravována lodní dopravou:

	množství	firma	lokalita	způsob dopravy
písek 0 - 4	30 000 t	Holcim (Česko) a.s	Dobříň	lodní
šterk 8 - 16	8 000 t	Holcim (Česko) a.s	Dobříň	lodní
šterk 16 – 22	8 000 t	Holcim (Česko) a.s	Dobříň	lodní
cement	9 000 t	ČM cement a.s.	Radotín	silniční
nřisadv	52 t	Stachema a.s.	Kolín	silniční

České přístavy, a.s. prohlásily, že budou společností Holcim (Česko) a.s. poskytovat potřebné materiály pro výrobu betonových směsí. Z toho vyplývá, že společnost Holcim (Česko) a.s. nebude pro zpracování betonových směsí tvořit jiné mezideponie materiálu než ty, které provozují České přístavy, a.s.

b) Ovlivnění odtokových poměrů

Dle posouzení vlivu stavby na průtočné poměry velkých vod (DHI Hydroinform, a.s.) je „plánovaná stavba servisní betonárny v přístavu Radotín podle současného platného stanovení aktivních a pasivních inundačních zón situována na rozhraní pasivní a aktivní zóny, přičemž její nadzemní části jsou navrženy výhradně do zóny pasivní. Plocha staveniště je projektována jako rovinná tak, že nepřesahuje výši kóty přístavní hrany, tj. 194,80 m n. m. Bpv.

V případě největší povodňové události 8/2002 ($Q=5300 \text{ m}^3/\text{s}$) je zde podle dosavadních výsledků modelu hladina vody v úrovni 196,86 m n. m. (Bpv), maximální hodnota rychlosti v části aktivní zóny 0,5 m/s, v pasivní části 0,3 m/s při hloubce do 2,5 m. Pro Q_{100} je výpočtem stanovena platná kóta hladiny v oblasti plánované stavby 195,45 m n. m., pro orientaci kóta hladiny povodně 1890 je zde 196,05 m n. m.

Vzhledem k minimální ploše stavebních částí není dle posouzení pravděpodobné výrazné zhoršení odtokových poměrů pro průchod velkých vod (zhruba nad Q_{50}). Je tedy zřejmé, že navrhovanou stavbu je z hlediska pravděpodobného minimálního ovlivnění průchodu velkých vod možné umístit v dané lokalitě.

Za menších povodní (orientačně pod Q_{20}), při vodních stavech, které nedosáhnou zvýšené plochy betonárny (max. 194,80 m n. m. Bpv), nebudou odtokové poměry ovlivněny, neboť plocha bude tak jako při současném stavu neprůtočná.

V případě realizace stavby je řešeno zajištění technologie a obslužné části stavby (sklady sypkých hmot, stavební buňky atd.) ve vypracovaném povodňovém plánu stavby. Materiál a provozní části by dle dokumentace měly být zajištěny tak, aby nemohlo dojít k jejich odplavení.“

c) Umístění recyklačního zařízení a jímek

Z hlediska současných požadavků na zajištění bezodpadové výroby bude betonárna doplněna o recyklační zařízení na zpracování zbytkových betonů (zbytky betonových směsí z autodomíchávačů, čerpadel na beton a z betonáren). Recyklační zařízení zbytky betonové směsi rozplaví, vypere a současně vytrídí kalovou vodu a kamenivo. Kalová voda je odváděna potrubím do kalové nádrže s míchadlem a používá se (stejně jako vyprané kamenivo) opětně do nové výroby. Nevzniká tedy žádný odpad.

S recyklačním zařízením souvisí i splachová jímka, sedimentační jímka a kalová jímka. S ohledem na zákon o vodách musí být recyklační zařízení i jímky umístěny mimo aktivní zónu záplavového území.

d) Ozelenění okolí stavby

V místech sousedících s plánovanou cyklistickou stezkou doporučujeme realizovat výsadbu keřů či stromů středního vzrůstu dle požadavků městské části Praha 16.

e) Vliv stavby na krajinný ráz

Otázka ochrany krajinného rázu byla zkoumána příslušným orgánem ochrany přírody z hlediska zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, který k této problematice nevznesl žádné připomínky.

f) Časové hledisko umístění stavby

Umístění betonárny je možné pouze v případě dočasného umístění mobilní stavby, a to nejdéle do roku 2010.

Příslušný úřad v rámci zjišťovacího řízení dospěl k závěru, že připomínky uplatněné v jednotlivých vyjádřeních jsou řešitelné v navazujících řízeních.

Závěr:

Záměr „Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu, Praha 16“ naplňuje dikci bodu 6.2, kategorie II, přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona.

Na základě provedeného zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr


„Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu“

n e b u d e p o s u z o v á n

podle citovaného zákona a v navazujících řízeních je nezbytné zohlednit výše uvedené připomínky a dodržet opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů navržená v oznámení.

Též je nutné respektovat dohodnuté úpravy záměru, vzešlé z konzultací před vydáním závěru zjišťovacího řízení.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.


JUDr. Helena **D o b i á š o v á**
ředitelka odboru
Magistrát m. m. Praha
odbor životního prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1 16

Přílohy vyjádření hlavního města Prahy
 vyjádření městské části Praha 16
 vyjádření Ministerstva zdravotnictví
 vyjádření Hygienické stanice hlavního města Prahy
 vyjádření odboru životního prostředí MHMP
 vyjádření vodoprávního oddělení odboru životního prostředí MHMP



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

RNDr. Miloš Gregar

MAGISTRÁT hlavního města PRAHY

Radní hlavního města Prahy Odbor životního prostředí 54

Hlavní č.j. uvedené na samolepčném štítku pod čárovým kódem

DOŠLO dne: 19 -02- 2004

Identifikační údaje zpracovatel:

Počet příloh

V Praze dne 16.2.2004

Č.j.: MHMP/3772/2004

(Naše zn.: SEG-19042004)



MHMP02FS70Z

Věc : Vyjádření hlavního města Prahy k oznámení záměru „Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu, Praha 16“, podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Podklady

Předmětem záměru je výstavba nové servisní betonárny věžového typu v areálu České přístavy, a.s., Praha 16 – Radotín, jako náhrady za stávající betonárnu v Praze 4 – Hodkovičkách. Betonárna bude sloužit pro výrobu čerstvého betonu.

V územním plánu hl. m. Prahy náleží dotčená plocha podle funkčního využití do území DPR (přístavy a přístaviště), sloužící pro přístavy a zařízení sloužící lodní dopravě, stavby a zařízení pro provoz a údržbu. Upozorňujeme, že dle platného ÚPn hl. m. Prahy nelze v prostoru přístavu umístit zařízení sloužící pro výrobu betonových směsí. Z hlediska vodních toků navrhované umístění betonárny není v souladu s vyhláškou hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb., neboť navržená dočasná stavba betonárny je umístěna v záplavovém území v kategorii C - nechráněné průtočné, na západní straně částečně leží v aktivní zóně záplavového území.

Vyjádření hlavního města Prahy k oznámení záměru „Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu, Praha 16“, dle zákona č. 100/2001 Sb.

Z hlediska umístění a kapacity servisní betonárny určené pro výrobu betonových směsí v areálu přístavu Radotín sdělujeme:

1. Dle platného územního plánu hl. m. Prahy jsou dotčené pozemky určeny pro funkční využití DPR (přístavy a přístaviště). Dle vyhlášky hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb. o závazné části územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy ve znění pozdějších předpisů pro tuto funkční plochu platí následující využití:

Funkční využití:

Území sloužící pro přístavy a zařízení sloužící lodní dopravě, stavby a zařízení pro provoz a údržbu.

Stavby a zařízení pro skladování a deponování zboží a materiálu, čerpací stanice pohonných hmot pro lodě.

Služební byty (pro uspokojení potřeb území vymezeného danou funkcí).

Administrativní zařízení, služby, manipulační plochy (to vše související s vymezeným funkčním využitím).

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

tel. 236 002 134, 236 003 229, fax 236 007 048

e-mail qresek@cityofprague.cz, www.praha-mesto.cz

Doplňkové funkční využití:

Zeleň, cyklistické stezky, pěší komunikace a prostory, komunikace účelové (sloužící stavbám a zařízením uspokojujícím potřeby území vymezeného danou funkcí), nezbytná plošná zařízení a liniová vedení TV.

Parkovací a odstavné plochy (související s vymezeným funkčním využitím).

Z výše uvedeného výčtu vyplývá, že v prostoru přístavu nelze umístit zařízení sloužící pro výrobu betonových směsí.

2. Z hlediska vodních toků sdělujeme, že dle platného ÚPn hl. m. Prahy leží navržená stavba ve stanoveném zátopovém území, kategorie C – průtočná, částečně průtočná, zakresleném ve výkresové části územního plánu. Dle vyhlášky hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb. o závazné části územního plánu hl. m. Prahy, příloze 1, oddíl 9 - Zátopová území, ve znění pozdějších předpisů se stanoví, že v zátopovém území průtočném:

- jsou přípustné pouze stavby sloužící k údržbě vodních ploch nebo k provozním účelům správce vodních ploch, stavby objektů a zařízení, jejichž provoz a využití jsou vázány na vodní plochy (jezy, vodní elektrárny, plavební komory, odběrné objekty a pod.). Výjimečně lze umístit stavby přístavu a zařízení sloužící vodní dopravě, liniové stavby (komunikace, inženýrské sítě) a nezbytné malé stavby pro potřebu rekreace v území a krátkodobé deponie materiálu určeného k přímé nakládce na loď.
- je nepřipustné umísťovat stavby pro bydlení, ubytování, školství, zdravotnictví a sociální péči, veřejné budovy, čerpací stanice pohonných hmot a další stavby, které mohou ohrozit životní prostředí, skládky zeminy, odpadu nebo jiného materiálu a samostatná zařízení stavenišť.

Z uvedeného textu je patrné, že navrhované umístění betonárky není v souladu s vyhláškou hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb.

3. Po povodních v roce 2002 Odbor výstavby MHMP, jako vodoprávní úřad, vyhlásil k 21. 8. 2003 nové záplavové území pro území Prahy a zároveň stanovil aktivní zónu záplavového území toků Vltavy a Berounky. V současné době se připravuje změna územního plánu hl. m. Prahy č. Z 0720/00, která dle schváleného zadání (usnesení ZHMP ze dne 26. 6. 2003) vyznačí kategorie záplavových území v ÚPn hl. m. Prahy včetně nově stanovené aktivní zóny záplavového území. Zároveň se připravuje změna č. Z 0719/00 vyhlášky hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb. o závazné části územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy, příloha č. 1, oddíl 9 - zátopová území, která bude vycházet ze zkušeností ze záplav v srpnu 2002 a nově stanoví kategorie záplavového území a zásady jejich využití.

Upozorňujeme na skutečnost, že navržená dočasná stavba betonárky je umístěna v takto stanoveném záplavovém území v kategorii C - nechráněné průtočné, na západní straně částečně leží ve stanovené aktivní zóně záplavového území.

4. V předloženém oznámení v sekci C.2.11. Územně plánovací dokumentace na str. 47 je chybně uvedeno, že do funkčního využití plochy DPR lze betonárnu zahrnout. Z výše uvedeného vyplývá, že umístění zařízení sloužícího pro výrobu betonových směsí ve funkční ploše DPR není v souladu s ÚPn hl. m. Prahy.

Ve stejné sekci je rovněž chybně uvedeno, že stavba je v souladu s požadavkem MHMP – odboru životního prostředí na využití Říčního přístavu Radotín pro veškerou přepravu stavebního materiálu v rámci akce Stavba 513, 514 – Vnější okruh Prahy a s předpokladem výstavby betonárny pro výrobu vysokohodnotných a samozhutnitelných betonů v oblasti Lahovic v rámci této stavby. Odbor životního prostředí MHMP požaduje „uvažovat o využití říčního přístavu Radotín pro odvoz přebytečného materiálu, stejně tak jako veškerou přepravu stavebního materiálu“, v textu se však nemluví o žádné výrobě. Z předložené dokumentace k oznámení záměru rovněž vyplývá, že „Servisní betonárka Radotín, Holcim (Česko) a.s.“ není určena výhradně pro budování Stavby 513, 514.

5. Lokalita stavby se nachází ve 2. ochranném pásmu zdroje pitné vody pro hl. m. Prahu v Praze 4 Podolí, pro které je závazné Rozhodnutí NV hl. m. Prahy č.j. 5663 / 85 / PE/Harb. ze 17. 12. 1985. V současné době jsou revidována tato ochranná pásma, ale lokalita přístavu zůstane i v nově stanoveném 2. ochranném pásmu.

Po stránce formální upozorňujeme na rozpor v uváděné kapacitě zásobníků na cement a popílek na stranách 15 a 17 Oznámení.

Z akustického hlediska konstatujeme, že vzhledem ke vzdálenosti obytné zástavby a deklarované nízké hlukové emise nemáme k záměru připomínky.

Z hlediska ochrany ovzduší konstatujeme, že vlivy připravovaného záměru nebyly dostatečně zhodnoceny. V oznámení jsou uvedeny předpokládané emise z provozu, chybí ale rozptylová studie, která by doložila prostorové šíření vzdušných škodlivin a eventuelní ovlivnění citlivých funkcí v okolí. Z těchto důvodů nelze k předloženému oznámení zaujmout odpovědně stanovisko.

Z hlediska městské zeleně konstatujeme, že stavební záměr by měl být uskutečněn v areálu přístavu, na zpevněných plochách bez hodnotné zeleně. Dle ÚPn hl. m. Prahy se daná lokalita nachází na ploše DPR (přístavy a přístaviště). V časovém horizontu ÚPn hl. m. Prahy po roce 2010 se bude tato lokalita nacházet na ploše ZN (přírodní nelesní plochy) a v celoměstském systému zeleně.

Sledované území bude v nejbližších letech radikálně přetvářeno v důsledku výstavby silničního okruhu. Nepředpokládá se, že by v tomto období byla v areálu přístavu zakládána zeleň. Výhledové záměry v tomto území, a to i ty ve prospěch zeleně, budou realizovány až při dostavbě silničního okruhu.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny k předloženému záměru nemáme připomínek. Objekty jsou umístěny na narušených plochách, které byly již v minulosti zbaveny vegetace. Sousedství nadregionálního biokoridoru územního systému ekologické stability (ÚSES) vázaného na řeku Berounku není v tomto případě limitujícím faktorem, neboť se v této části toku nachází upravený břeh přístavního bazénu.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu konstatujeme, že předmětná lokalita se nachází uvnitř současně zastavěného území v k.ú. Radotín. Ze severu je ohraničena silnicí č. 115, z jihu přístavním molem (na levém břehu Berounky před soutokem s Vltavou). V současné době je areál částečně zastavěn objekty přístavu, leží mimo dosah občanské zástavby, je vybaven inženýrskými sítěmi a silniční přípojkou. Jeho větší část tvoří zpevněná betonová plocha. Pozemky dotčené výstavbou leží v dlouhodobě průmyslově využívané lokalitě, která však leží v zátopovém území. V katastru nemovitostí jsou evidovány jako ostatní a zastavěné plochy a nejsou součástí ZPF.

Z geologického hlediska k předloženému oznámení nemáme zásadní výhrady. Ve zprávě jsou dostatečně popsány geologické a hydrogeologické poměry předmětné lokality. Výstavbou objektu nedojde k ovlivnění stávajících hydrogeologických poměrů. Z hlediska ložiskové ochrany nejsou v areálu České přístavy, a.s. dokladována ložiska nerostných surovin. Území záměru není ovlivněno bývalou těžbou (z hlediska poddolování území).

Z hlediska hospodaření s odpady konstatujeme, že oznámení je zpracováno na postačující úrovni, obsahuje výčet odpadů předpokládaných při výstavbě i provozu zařízení a způsob nakládání. Důraz je kladen na recyklaci (zde máme pouze drobnou připomínku – odpadní dřevo (kód odpadu 170201) je lépe energeticky využít ve spalovně odpadů nežli skládkovat).

Riziko havárie (havarijní únik látek nebezpečných životnímu prostředí) je malé, závažnější vliv na životní prostředí by měl pouze únik ropných produktů z používaných mechanismů. Odstranění následků takové havárie se v oznámení řeší.

Upozorňujeme na drobnou chybu – v textu se hovoří o odpadu č. 170501 (podkapitola Období výstavby), tento odpad však není uveden v tabulce.

Z hlediska zásobování vodou se lokalita stavby nachází ve 2. ochranném pásmu zdroje pitné vody pro hl. m. Prahu v Praze 4 – Podolí, pro které je závazné Rozhodnutí NV hl. m. Prahy č.j. 5663/85/PE/Harb. z 17. 12. 1985. V současné době jsou revidována tato ochranná pásma, ale lokalita přístavu zůstane zcela jistě i v nově stanoveném 2. ochranném pásmu.

Z hlediska odkanalizování a vodních toků konstatujeme, že plocha určená pro výstavbu betonárky leží v přístavu na Berounce před soutokem s Vltavou. Dle platného ÚPn hl. m. Prahy leží navržená stavba ve stanoveném zátopovém území, kategorie C – průtočná, částečně průtočná, zakresleném v platném ÚPn hl. m. Prahy z roku 1999. Dle platné vyhlášky hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb. o závazné části územního plánu hl. m. Prahy, příloze 1, oddílu 9 - Zátopová území, ve znění pozdějších předpisů, která mimo jiné stanoví: v zátopovém území průtočném je nepřipustné umisťovat stavby, které mohou ohrozit životní prostředí, skládky zeminy, odpadu nebo jiného materiálu a samostatná zařízení stavenišť.

Po povodních stanovil Odbor výstavby Magistrátu hl. m. Prahy jako vodoprávní úřad, nové záplavové území pro území Prahy (vyhlášeno 21. srpna 2003) a zároveň stanovil aktivní zónu záplavového území toků Vltavy a Berounky. Upozorňujeme, že stavba leží částečně (na západní straně) ve stanovené aktivní zóně záplavového území. **Z hlediska vodních toků je předložené oznámení v rozporu s platným ÚPn hl. města Prahy.**

Splašková kanalizace ze sociálního zázemí pro betonárku je navržena tlaková. Z čerpací jímky u sociálního zařízení bude vedena do čerpací jímky kanalizace přístavu, která je zaústěna do sběrače „CLX RADOTÍN“. Zdroji technologické vody jsou znečištěné vody z oplachu ploch a výplachu automixů. Veškerá voda z výplachu automixů a plochy pod míchačkou je zpracovávána na recyklačním zařízení a opětně se na 100 % použije pro další výrobu betonových směsí.

Z hlediska odvádění dešťových vod je areál betonárny rozdělen na dvě části. Dešťové vody z části areálu přístavu, kolejiště a střechy objektů jsou považovány za čisté, a mohou být odvedeny stávajícím způsobem do areálové dešťové kanalizace. Dešťové vody ze zpevněných ploch, odstavných ploch a ploch s možností znečištění betonovou směsí jsou odvedeny do splachové a sedimentační jímky. Tyto vody spolu s technologickými odpadními vodami z recyklačního zařízení budou použity pro výrobu betonu.

Upozorňujeme, že v předložené dokumentaci se při výpočtu množství dešťových vod vychází z intenzity návrhového deště 120 l/s x ha. Pro oddílný kanalizační systém, v jehož povodí navrhovaná stavba leží, se má vycházet z hodnoty 160 l/s x ha (Městské standardy vodárenských a kanalizačních zařízení na území hl. města Prahy, které byly schváleny

usnesením Rady zastupitelstva hl. m. Prahy č. 0479 ze dne 2. 4. 2002.). Vzhledem k tomu bude zvýšení maximálního odtoku dešťové vody vyšší, než je uvedeno ve zprávě.

Z hlediska zásobování teplem, zemním plynem a z hlediska telekomunikací konstatujeme, že k předloženému oznámení nemáme připomínky.

Z dopravního hlediska konstatujeme, že navrhované umístění betonárky se nachází v přístavu Radotín, jehož vlastníkem jsou České přístavy a.s.. Pro potřebu betonárky budou využity komunikace přístavu včetně mola pro přivážení a vykládku písku. Indukovaná doprava v době provozu se předpokládá v rozsahu 6-7 jízd vozidel/hod.

Hlavní město Praha, vzhledem k uvedeným připomínkám, zvláště pro rozpor záměru s územním plánem hl. m. Prahy z hlediska funkčního využití území a umístění stavby v aktivní zátopové zóně, **požaduje**, aby v případě trvalého umístění této stavby **byl** záměr **posuzován** podle zákona č. 100/2001 Sb.. Pro dočasné umístění stavby, nejdéle však do roku 2010, **netrvá** na dalším posuzování podle zákona.



RNDr. Miloš Gregar

Vážená paní
JUDr. Helena Dobiášová
ředitelka OZP MHMP
z d e



Městská část Praha 16

starostka městské části



MHMPP02KAIY9

Magistrát hl.m. Prahy
Odbor životního prostředí

Řásnovka 8
110 15 Praha 1

MAGIS : MĚST hlavního města PRAHY

Hlavní podatelna - Řásnovka 2

Hlavní Č.j. uvedené na samolepicím štítku pod čárovým kódem

DOŠLO dne: - 9 -02- 2004

Identifikační údaje zpracovatele

Počet listů

00 3772/04

Počet příloh

V Radotíně, dne 4. 2. 2004

Č.j.: 001781 / 2004

Věc: servisní betonárna v přístavu Radotín
vyjádření k oznámení záměru kategorie II zák. č. 100/2001 Sb.
o posuzování vlivů na životní prostředí – zjišťovací řízení

Městská část, za předpokladu, že budou splněny všechny podmínky zákona 254/2001 Sb. o vodách, zák. 185/2001 o odpadech, zák. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, zák. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší, zák. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, vše ve znění pozdějších předpisů, s přihlédnutím k tomu, že lokalita přístavu je nejbližší výstavby jihozápadní části silničního okruhu kolem Prahy – stavba 514 Lahovice-Slivenec, nemá námitky **pouze proti dočasněmu** umístění servisní betonárny po dobu realizace výstavby výše uvedeného objektu silničního okruhu (přemostění celého území mezi Zbraslaví a Radotínem).

Stanovisko OŽPD ÚMČ Praha 16 mimo jiné z hlediska zákona 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů bylo zasláno vašemu odboru dopisem č.j. 681/04/Ra/OŽPD/Uh ze dne 28.1.2004.

Městská část Praha 16 doporučuje, aby záměr byl podroben posuzování podle zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

S pozdravem

Hana Žížková

MĚSTSKÁ Č. ST
PRAHA 1

Adresa :
Václava Balého 23
153 00 Praha 5 - Radotín
IČO : 00241598

e-mail :
podatelna@radotin.mepnet.cz
Fax : 257912581

Telefon :
257911685 př.l.
257911687 ústř.

Bankovní spojení :
Česká spořitelna a.s.
č.ú. 19-2000861379/0800

COPY Beranov 9. 2. 04 70

04 kof. vyřadeno
vyřadeno 2 100/01

MAGISTRÁT hlavního města PRAHY	
Hlavní podatelna - Řásnovka 2	
Hlavní č.j. uvedené na samolepicím štítku pod čárovým kódem	
DOŠLO dne: - 3 -02- 2004	
Identifikační údaje zpracovatele	Počet listů
Odbor ŽP a dopravy	Počet příloh



MČ Praha 16

Úřad městské části

Odbor ŽP a dopravy



MHMP
odbor životního prostředí
Řásnovka 8
110 15 Praha 1

Vaše značka/datum

Naše č. j.
681/04/Ra/OŽPD/Uh

Vyřizuje/linka
Ing. Ulrichová
257 912 583

Radotín
28.1.2004

Odbor ŽP a dopravy Úřadu MČ Praha 16, jako příslušný orgán státní správy dle § 126 odst. 1 zákona č. 50/1976 Sb. - O územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává tato stanoviska ke stavbě:

Servisní betonárna v přístavu Radotín

- 1) *Z hlediska odpadového hospodářství dle § 79 odst. 5 písm. c) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a § 32 odst. 2 zákona č. 131/2001 Sb., o hlavním městě Praze ve znění pozdějších předpisů:*

K předložené dokumentaci nemáme námitky, pokud budou při vlastní realizaci stavby plněny povinnosti plynoucí z výše uvedeného zákona. Upozorňujeme zejména na ustanovení § 10 až § 16 zákona o odpadech. Sedimenty z kalové jámy a jiný odpad budou dle tohoto zákona tříděny, shromažďovány a likvidovány dle jednotlivých druhů a kategorií stanovených vyhláškou MŽP č. 381/2001 Sb., kterou byl vydán Katalog odpadů. Dále upozorňujeme na nakládání se stavebním odpadem na území hl.m. Prahy dle § 11 obecně závazné vyhlášky hl.m. Prahy č. 24/2001 Sb. Ke kolaudaci předložte doklady o způsobu odstranění odpadů ze stavební činnosti, pokud jejich další využití není možné.

- 2) *Z hlediska ochrany přírody a krajiny a městské zeleně dle § 65 zákona č. 114/1992 Sb. - O ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:*

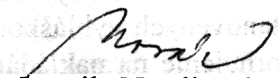
K uvedenému záměru stavby servisní betonárky v přístavu Radotín doporučujeme z hlediska ochrany životního prostředí udržovat pořádek (zametání, čištění, splachování) nejen v areálu servisní betonárky, ale i na přilehlých komunikacích v blízkosti zmíněné stavby, tj. na plánované příjezdové komunikaci a na ulici Výpadová, v obou směrech. Dále doporučujeme výsadbu keřů, či stromů středního vzrůstu v místech sousedících s plánovanou cyklistickou stezkou, vedoucí na sousedním pozemku parc.č. 3104/4, z důvodu vylepšení estetického vzezření stavby a zároveň z hlediska omezení prašnosti na plánované cyklistické stezce. Stromy či keře budou provozovatelem stavby řádně udržovány, aby plnily výše uvedený účel.

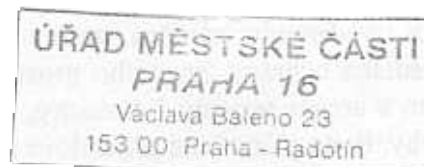
Dále upozorňujeme na zmiňované výhody umístění betonárny právě v přístavu Radotín, které měly spočívat v záměru: převážná část dopravy -dovoz vstupních materiálů bude dovážena převážně lodní dopravou. Lodní dopravou je však plánováno dovážet pouze písek, cement se bude dopravovat z Cementárny Radotín a kamenivo bude dováženo z lomu Holý Vrch (Mořina). Hotová betonová směs ke stavbám bude dopravována, jak je

uvedeno, převážně autodomíhačem v dostupném okolí, tudíž mimo jiné především také přes centrum Radotína, které je však již v současné době **značně zatíženo** ať už osobní či nákladní dopravou.

Dle §12 zákona je definován krajinný ráz, kterým je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, je chráněn před činností snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu a zásahy do krajinného rázu, zejména umístění a povolování staveb, mohou být prováděny pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině. Vzhledem k tomuto, OŽPD nesouhlasí s názorem, že charakter krajinného rázu nebude stavbou narušen. Dojde k vytvoření stavby, která svou výškou bude značně převyšovat okolní stavby, bude v přímém kontrastu s ornou půdou v pozadí pohledu na Radotín a nebude tak v harmonickém souladu s okolní oblastí. Stavba se nachází v těsné blízkosti Lahovického mostu, kde jsou plánovány v rámci rekonstrukce dvě vyhlídkové věže, z nichž jedna je již zřízena s výhledem na Radotín a dle platného Územního plánu sídelního útvaru hl.m. Prahy také na plánované plochy sportovně rekreační a vodní. Dle OŽPD nebyly tyto vyhlídky určeny pro přímý pohled na betonárnu, která by byla nepřehlédnutelným, rušivým elementem v pohledu na Radotín a okolí.

Dále je výstavba betonárny plánována jako stavba dočasná, do roku 2018, avšak po roce 2010 je tento areál plánován dle platného Územního plánu sídelního útvaru hl.m. Prahy jako ZN, tedy přírodní nelesní plochy. Tato výstavba tedy dle názoru OŽPD ÚMČ Praha 16 není v souladu s územním plánem, dojde tu k případnému blokování zeleně v okolí ulice Strakonické, kde by zeleň měla z estetického i přírodního hlediska celkově zpříjemnit vjezd do MČ Praha 16 – Radotína a částečně potlačit vliv frekventované Strakonické ulice.


ing. Jarmila Nováková
vedoucí odboru ŽP a dopravy



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
128 01 Praha 2, Palackého nám. 4, pošt. příhr. 81



MZDRP00DVZIL

MA STRÁT hlavního města PRAHY

Hlavní podatelna - Řásnovka 2

Hlavní Č.i. uvedené na samolepicím štítku pod čárovým kódem

DOŠLO dne: - 2 -02- 2004

Magistrát hlavního města Prahy

Identifikační údaje zpracovatele JUDr. Helena Dobiašová

ředitelka odboru životního prostředí

Mariánské nám. 2

10 01 Praha 1

Vaše zn.:
MHMP-3772/2004/
OZP/V/EIA/083-1/Be

Naše zn.:
HEM-3212-15.1.04/1244

Vyřizuje:
MUDr. Peterková

V Praze dne:
27. 1. 2004

Věc: Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. - zahájení zjišťovacího řízení záměru zařazeného v kategorii II.

Obdrželi jsme od vás kopii oznámení podle přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, o podrobení záměru „Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu, Praha 16“ zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Požadujeme, aby v tomto případě bylo z hlediska znalosti místních poměrů při posuzování stavby podle zákona č. 100/2001 Sb. respektováno stanovisko místně příslušného orgánu ochrany veřejného zdraví (Hygienická stanice hl. m. Prahy).

RNDr. Karla Říhová

ředitelka odboru
hygieny a epidemiologie

Hygienická stanice hlavního města Prahy

Rytířská 12, pošt. schr. 203, 110 00 Praha 1
pobočka Praha – západ, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5
E-mail:hygiena@p5.mepnet.cz, tel.:257000820, fax.:257325561



MHMPP02KAKKT

Magistrát hl.m.Prahy
odbor životního prostředí
k rukám ředitelky
pí JUDr.H.Dobiášové
Mariánské nám.č.2
110 01 Praha 1

MAGISTRÁT hlavního města PRAHY
Hlavní podatelna - Řásnovka 2
Hlavní Č.j. uvedené na samolepicím štítku pod čárovým kódem
DOŠLO dne: - 6 -02- 2004
Identifikační údaje zpracovatele Počet listů
Počet příloh

003 772/04

Naše č.j.222/04/P5-HP

V Praze dne 4.2.2004

Věc: zahájení zjišťovacího řízení záměru zařazeného v kategorii II; bodu 6.2, přílohy č.1
zákona č.100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí

Obdrželi jsme od vás oznámení podle přílohy č.3 zák.č.100/2001 Sb. o podrobení záměru
„Servisní betonárna Radotín, Holcím (Česko) a.s., člen koncernu,Praha 16“ zjišťovacímu
řízení podle § 7 cit.zákona.

Oznámení záměru, uvedeného v příloze č.1 kategorie II.zák.č.100/2001 Sb. o posuzování
vlivů na životní prostředí pro účely zjišťovacího řízení „Servisní betonárna Radotín, Holcím
(Česko) a.s. člen koncernu“ zpracoval EPOS – AZ s.r.o., Lipanská 3/835, Praha 3, v listopadu
2003.

Záměrem investora je vybudovat servisní betonárnu Radotín věžového typu (s roční
kapacitou 25000 m³, denní průměr 109 m³) jako průmyslovou stavbu dočasnou (do
31.12.2018) v zátopové oblasti areálu České přístavy a.s. Radotín (p.č. 3104/3,3108/3,
3108/5, 3108/8, 3108/12.Areál přístavu Radotín, situovaný mimo oblast občanské zástavby,
je vybaven dostatečně dimenzovanými inženýrskými sítěmi. Na okolí je napojen silniční
přípojkou; umožňuje realizovat i ekologickou vodní dopravu surovin. Výroba betonových
směsí je plně automatizována, řízená počítačem z velína umístěného v samostatné buňce.
Podle provedené hlukové analýzy nebude obytná zástavba, vzdálená cca 600 m, ovlivněna
provozem betonárny, ani v období výstavby. Podle zák.č.86/2002 Sb. o ochraně ovzduší
se v daném případě jedná o malý zdroj znečišťování (jak s ohledem na technologii výroby,
výrobu tepla i příspěvek dopravy), pro který se nepožaduje zpracování rozptylových studií;
běžná chyba zpracování rozptylové studie je vyšší.

Pro 4 zaměstnance (3 osoby ve velínu a vedoucího) má být k dispozici sanitární zařízení
v buňkové sestavě.

Z hlediska zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví je možno s realizací cit.
záměru souhlasit.

MUDr. Alois Belka
vedoucí oddělení hygieny práce
pobočky Praha - západ



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

OZP MHMP
oddělení posuzování vlivů na ŽP
- z d e -

Váš dopis zn.	Č.j. MHMP-003772/2004/001/OZP/VI	Vyřizuje/linka	Datum 3.2.2004
---------------	-------------------------------------	----------------	-------------------

Věc: Vyjádření odboru životního prostředí MHMP jako dotčeného orgánu státní správy dle § 6 odst.3 a odst.4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, k oznámení připravovaného záměru

**Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu,
Praha 16**

Odbor životního prostředí Magistrátu hl.m. Prahy vydává pro účely řízení **dle zákona č. 100/2001 Sb.**, ke shora uvedené akci stanoviska dotčených orgánů:

1. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: Mgr. Němec
Bez připomínek. Podle výpisu z katastru nemovitostí stavbou není dotčen zemědělský půdní fond.

2. Z hlediska lesů a lesního hospodářství: Mgr. Němec
Bez připomínek. Námi chráněné zájmy nejsou dotčeny.

3. Z hlediska nakládání s odpady:

RNDr.Pavlíčková

K části B.III.3 Odpady předloženého oznámení máme tyto připomínky:

V přehledech v tabulce č. 3 a v tabulce č. 4 jsou v několika případech odpady chybně zařazeny (v dokumentaci uvedená katalogová čísla 17 01 04, 17 04 08, 17 05 01, 13 01 08, 20 01 16, 20 01 05 v platném Katalogu odpadů uveřejněném ve vyhlášce MŽP č. 381/2001 Sb. nejsou).

V období výstavby bude vznikat demoliční odpad ze stávajících zpevněných ploch, který má být uložen na skládku. Tento odpad však lze úspěšně recyklovat pro další využití.

Jako vstupní surovina se bude rovněž používat popílek v množství 500 tun/rok. V dokumentaci však není uvedena bližší specifikace.

V dokumentaci pro další stupeň řízení stavby proto požadujeme:

- Odpady uvádět pod katalogovými čísly dle platné právní úpravy.

- Přehledy odpadů doplnit o jejich množství a způsob odstranění. Způsob odstranění bude navržen v souladu s § 11 zákona o odpadech - bude preferováno přednostní využívání odpadů před skládkováním.
- Doložit atest o vyloučení nebezpečných vlastností popílku od akreditované laboratoře.

Další zásadní připomínky k záměru nemáme. Z hlediska zájmů chráněných zákonem o odpadech nepožadujeme pokračovat v hodnocení procesem EIA za předpokladu splnění našich výše uvedených požadavků.

4. Z hlediska ochrany ovzduší: 2.2.2004 Ing.T.Novák

Posuzovaná servisní betonárna má být umístěna v areálu České přístavy, a.s. v Praze – Radotíně a bude nahrazovat stávající betonárnu v Praze 4 – Hodkovičkách. Nejbližší obytný objekt se nachází ve vzdálenosti 600 m od plánované betonárny.

Nová betonárna věžového typu bude mít stejnou kapacitu jako předchozí - 25 000 m³ betonu za jeden rok (tj. 61 000 tun). Skladování písku a kameniva bude prováděno v uzavřeném ocelovém zásobníku o objemu 500 m³. Cementové hospodářství bude obsahovat čtyři ocelové zásobníky s odvzdušňovacími armaturami vybavenými tkaninovými filtry.

Betonárna bude napojena na veřejnou komunikaci vnitřní silniční přípojkou vedoucí areálem České přístavy, a. s. Doprava cementu bude uskutečňována z cementárny Radotín ulicí Výpadová, doprava kameniva z lomu Holý Vrch (Mořina) bude vedena ulicí Strakonickou, písek bude dopravován lodní dopravou. Hodinová doprava včetně odvozu betonu je odhadována na 6 – 7 vozidel. Přírůstek dopravy surovin a betonových směsí bude tvořit 1,5% těžké automobilové dopravy na stávajících komunikacích.

Betonárna bude zateplena a některé její části vytápěny. Buňky určené pro obsluhu budou vytápěny elektricky, ohřev záměsové vody a kameniva bude zajištěn topidly na propan. Záměsová voda bude ohřívána ve třech plynových turbokotlích o celkovém výkonu 144 kW. Ohřev kameniva bude prováděn dvěma agregáty CIKKI 70 S o celkovém výkonu 140 kW. V předloženém oznámení jsou oba uvedené tepelné zdroje kategorizovány jako malé zdroje znečišťování ovzduší.

Pro zamezení emisí tuhých znečišťujících látek jsou v navrhované technologii učiněna následná opatření: Doprava cementu a popílku včetně prostoru váhy cementu a míchačky jsou uzavřené. Na zásobnících cementu a popílku jsou umístěny tkaninové kapsové filtry IFV 15 S s odlučivostí prachu 99,9%. Při roční spotřebě cementu a popílku 9 500 tun a době provozu pneumatické dopravy cca 160 hodin za rok je v předloženém oznámení hodinová emise tuhých znečišťujících látek z provozované technologie odhadnuta na cca 1 g, celková roční emise na cca 0,16 kg. Navrhovaná betonárna je v souladu s § 2 nařízením vlády č.353/2002 Sb. malým zdrojem znečišťování ovzduší.

Navrhované tepelné zdroje splňují předpoklad slučovacího ustanovení §4 odst.7 zákona č.86/2002 Sb., orgán ochrany ovzduší tudíž pokládá tyto zdroje o celkovém výkonu 284 kW, na rozdíl od předloženého oznámení, za jeden střední zdroj znečištění ovzduší.

V předloženém oznámení je proveden výpočet emisí SO₂, tuhých látek, NO_x, CO a C_xH_y. Při výrobních operacích v uzavřeném, filtry vybaveném provozu betonárny bude docházet k velmi nízkým emisím tuhých znečišťujících látek. Přírůstek automobilové dopravy k současnému zatížení bude nízký. Nebyla proto zpracována rozptylová studie.

Z hlediska ochrany ovzduší je návrh výstavby betonárky o uvedených parametrech v dané lokalitě přijatelný. Provedené hodnocení vlivů stavby na kvalitu ovzduší v rámci předloženého oznámení v relaci k použité technice pro minimalizaci emisí a k lokalitě stavby považuje orgán ochrany ovzduší za dostatečné.

Upozorňujeme, že ohřev surovin bude středním zdrojem znečišťování ovzduší a bude tudíž v souladu s §17 písm.1 odst.b) zákona č.86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, podléhat samostatnému povolovacímu řízení u orgánu ochrany ovzduší.

5. Z hlediska ochrany přírody a krajiny: Mgr. Němec

Z hlediska námi chráněných zájmů nemáme k dokumentaci připomínek a nepožadujeme další projednávání stavby v procesu EIA.

6. Z hlediska nakládání s chemickými látkami a přípravky:

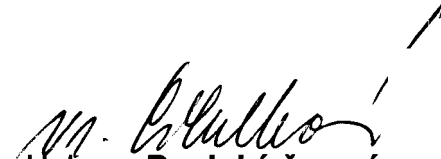
RNDr.Pavličková

K dokumentaci nemáme připomínky a nepožadujeme pokračovat v hodnocení procesem EIA.

7. Z hlediska myslivosti:

Bez připomínek.

Toto stanovisko není správním rozhodnutím dle zákona č.71/1967 Sb., o správním řízení, a nelze se tudíž proti němu odvolat.


JUDr. Helena Dobiášová
ředitelka odboru
Magistrát m. Prahy
odbor životního prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1 ~~101~~ /6/



VNITŘNÍ SDĚLENÍ

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Adresát: Ing. Beranová
Odd.posuz. vlivů na ŽP

Č.j.: MHMP-
3772/2004/OZP/VI/EIA/083-
1/Be

Vyřizuje/linka: Ing. Teplý / 4261
Vodoprávní odd.

Datum: 28. .2004

Věc: Zahájení zjišťovacího řízení záměru „Servisní betonárna Radotín, Holcim (Česko) a.s., člen koncernu, Praha 16“ zařazeného v kategorii II, bodu 6.2., přílohy č.1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.

Stavba se nachází v záplavovém území. Část stavby se nachází ve stanovené aktivní zóně záplavového území, také zbývající část stavby je v těsném kontaktu s aktivní zónou a i v této části může ovlivňovat průchod vod v případě povodně.

Upozornění

S výše uvedeným záměrem z vodohospodářského hlediska nesouhlasíme. Zpracování dokumentace EIA považujeme za nutné.

Ing. Pavel Pospíšil
vedoucí vodoprávního oddělení

Na vědomí:

- 1) MHMP OZP/IX - spis
- 2) MHMP OZP/IX – Ing. Teplý

Pokyny :

k uložení
na vědomí
k vyřízení
ke zpracování stanoviska
ke zpracování návrhu odpovědi

ke zpracování materiálu
k přepracování
do programu
jednání
Termín: