

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 15. prosince 2006

Č.j.: 806/550/06-Ko/87987/ENV/06

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), v platném znění

Identifikační údaje:

Název: Dostavba areálu firmy MECAPLAST CZ, s.r.o., provozovna Pardubice

Kapacita (rozsah) záměru: Předmětem posuzovaného záměru je dostavba a rozšíření výrobních možností firmy MECAPLAST CZ, s.r.o. Záměr lze charakterizovat těmito výrobními kapacitami. Počet lisů na plasty se zvýší z 25 na 41 a počet linek na zpracování textilu se zvýší ze 4 na 7. Předpokládá se nárůst zpracovávaných plastů o 50% a nárůst zpracovávaného textilu o 80 % oproti stávajícímu stavu.

Charakter záměru: Posuzovaný záměr představuje rozšíření stávajících výrobních kapacit, které budou umístěny do nově zbudovaných hal. Tyto haly budou přistavěny ke stávajícím komplexu hal tak, aby byla minimalizována zastavěná plocha. Areál firmy je umístěn v průmyslové zóně.

Umístění: kraj: Pardubický
obec: Černá za Bory
k. ú.: Pardubičky

Zahájení: 2006

Ukončení: 2008

Oznamovatel: MECAPLAST CZ, s.r.o.
Průmyslová 387
532 35 Pardubice

Záměr „Dostavba areálu firmy MECAPLAST CZ, s.r.o., provozovna Pardubice“ naplňuje dikci bodu 7.1, kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon). Podle § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Souhrnné vypořádání připomínek:

Ke zveřejněnému oznámení se v zákonném termínu vyjádřili:

- Městský obvod Pardubice IV
- ČIŽP OI Hradec Králové
- Magistrát města Pardubic
- KHS Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích
- MŽP, odbor odpadů
- MŽP, odbor ochrany ovzduší

Městský obvod Pardubice IV – souhlasí z realizací za podmínek, které jsou součástí tohoto závěru zjišťovacího řízení.

ČIŽP OI Hradec Králové

- *oddělení ochrany ovzduší* – nemá připomínek,
- *oddělení ochrany vod* – podmínky, jež jsou součástí opatření navržených z hlediska ochrany vod k prevenci, eliminaci a minimalizaci účinků na životní prostředí uvedených v předložené dokumentaci, musí být respektovány v následujících stupních PD a zahrnuty jako podmínky návazných správních řízení. Provoz díla potom musí být v souladu s těmito závaznými předpisy,
- *oddělení odpadového hospodářství* – za dodržení podmínek stanovených v závěru zjišťovacího řízení není připomínek,
- *oddělení ochrany přírody* - k předloženému oznámení nemá z hlediska ochrany přírody a krajiny připomínky,
- *oddělení ochrany lesa* - stavební záměr se nedotýká pozemků určených k plnění funkcí lesa. Z tohoto důvodu oddělení ochrany lesa nemá připomínky.

MŽP, odbor ochrany ovzduší - bez připomínek.

MŽP, odbor odpadů – bez připomínek

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí – jednotlivá vyjádření za oddělení odpadů a ovzduší a ochrany přírody odkazují na platnou legislativu. Oddělení vodního hospodářství považuje realizaci možnou za podmínek.

KHS Pardubického kraje – požaduje doložení výsledků měření hluku z provozu celého areálu v noční době.

Závěr:

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Dostavba areálu firmy MECAPLAST CZ, s.r.o., provozovna Pardubice“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle citovaného zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

Etapa přípravy záměru

1. Vyžádat povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (ze splaškové a dešťové kanalizace po předchozím předčištění odpadních vod do recipientu). V povolení s nakládáním s vodami příslušný vodoprávní úřad stanoví účel, rozsah, povinnosti a popřípadě podmínky za kterých se povolení vydává. Vyčištěná odpadní voda musí splňovat emisní parametry dle vodoprávního povolení. V rámci projektových příprav je nutné vyčíslit znečištění v odpadních vodách, bilanční hodnoty znečištění a dokladovat pomocí směšovací rovnice tak vlivy vypouštění odpadních vod na recipient (tj. splnění příslušných imisních standardů podle nařízení vlády č. 61/2003 Sb.).
2. Pro realizaci záměru je třeba požádat příslušný orgán ochrany přírody o udělení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů a o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les.
3. V prováděcích projektech budou jednotlivé druhy odpadu vznikající během výstavby i provozu záměru upřesněny a bude stanoveno jejich množství a předpokládaný způsob shromažďování, skladování, třídění a zneškodnění.
4. Dodavatel stavby bude specifikovat prostory pro shromažďování nebezpečných odpadů a ostatních látek škodlivých vodám včetně průběžně skladovaných množství; tyto budou shromažďovány pouze v nejmenším nutném množství, a to ve vybraných a označených prostorách v souladu s příslušnými vodohospodářskými předpisy a předpisy odpadového hospodářství.

Etapa výstavby záměru

5. Zachování dvou řad vzrostlých dubů na přilehlém pozemku. Při realizaci stavby je třeba je ochránit před poškozením.
6. Pokud dojde k potřebě kácet ostatní jednotlivé dřeviny, investor musí požádat ÚMO Pardubice IV o povolení kácení dřevin.
7. Během výstavby záměru se musí minimalizovat doba trvání stavby a negativní vlivy stavby na životní prostředí. Vlastní výstavba musí být organizačně zabezpečena způsobem, který maximálně omezí možnost narušení faktoru pohody, a to zejména v nočních hodinách – tj. veškeré stavební práce spojené s návozem stavebního a technologického materiálu budou uskutečňovány v denní době, bude minimalizován pohyb mechanismů a těžké techniky v blízkosti obytné zástavby. Při výstavbě záměru je třeba omezovat emise polévatého prachu (tuhé znečišťující látky) následujícími způsoby:

- pravidelným čištěním vozovky (v případě sucha kropením),
 - minimalizací zásob sypkých stavebních materiálu a ostatních potencionálních zdrojů prašnosti,
 - zamezit šíření prašnosti do okolí za nepříznivých povětrnostních podmínek (např. vhodnou manipulací se sypkými materiály, kropením, aj.),
 - zabezpečením nákladu na automobilech proti úsypům a před výjezdem z areálu stavby řádnou očištěnou vozidel.
8. Dodavatel stavby zajistí sjízdnost cest používaných během budování pro ostatní uživatele, po ukončení výstavby uvede příjezdové cesty do původního stavu. Největší riziko pro kvalitu podzemních vod a z hlediska znečištění půdy představují případné úkapy nebo úniky ropných látek (nafta, benzín, hydraulické oleje apod.), používané při provozu stavební mechanizace. Z hlediska ochrany vod a půdy jsou proto formulovány následující podmínky:
- pro parkování a opravy stavebních mechanismů a manipulaci s ropnými látkami a látkami nebezpečnými vodám, musí být v rámci stavebních prací zřízen stavební dvůr (lze využít např. i stávající zpevněné plochy),
 - stavební mechanismy, které se budou pohybovat na stavebních pozemcích, musí být v dokonalém technickém stavu; nezbytné bude je kontrolovat zejména z hlediska možných úkapu ropných látek - kontrola bude prováděna pravidelně, před zahájením prací v těchto prostorech,
 - s látkami závadnými vodám bude nakládáno pouze v místech k tomu určených, která jsou dostatečně zajištěna proti úniku těchto látek do vod povrchových nebo podzemních,
 - v případě úniku ropných nebo jiných závadných látek bude kontaminovaná zemina neprodleně odstraněna, odvezena a uložena na lokalitě určené k těmto účelům.
9. Z hlediska ochrany vod i půd je třeba zabezpečit látky závadné vodám a půdě (ropné produkty, nátěrové hmoty a ostatní chemikálie) dle příslušných norem.
10. Dodavatel stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a oddělené shromažďování jednotlivých druhů odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění.
11. Vznikající odpady budou upřesněny z hlediska druhu i množství a bude zajištěno jejich využití nebo předání oprávněné osobě v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění a s jeho prováděcími vyhláškami. O způsobu jejich využití či odstranění bude vedena odpovídající evidence. Při kolaudaci stavby bude předložena specifikace druhu a množství odpadu vzniklých v procesu výstavby a doložen způsob jejich využití i odstranění.
12. V rámci výstavby i provozu záměru musí být provedena v maximální možné míře všechna dostupná opatření zabraňující erozi půdy. Odkryté plochy budou zajištěny (např. zatravněny) co možná nejrychleji, aby nedocházelo k erozivním projevům, prašnosti, splachům půdy či zaplevelení.

Etapa provozu záměru

13. Z hlediska ochrany vod i půd je třeba zabezpečit látky závadné vodám a půdě (např. mazací a převodové oleje, barvy a laky používané při údržbě, apod.) dle příslušných legislativních předpisů. Prostory, kde se bude nakládat s těmito látkami či odpady, musí být vybaveny sanačními prostředky. Chemické přípravky i odpady je třeba správně shromažďovat (a zabezpečit) a nakládat s nimi dle požadavku platné legislativy.

14. Bude prováděno pravidelné vzorkování odpadních vod, rozsah a četnost stanoví příslušný vodoprávní orgán. Odpadní vody vypouštěné do kanalizace musí splňovat limity dané vodoprávním rozhodnutím.
15. Při značném množství a rozmanitosti odpadů včetně nebezpečných, musí být kladen důraz na vytvoření a označení vhodných shromažďovacích míst odpadů a na doložené předávání oprávněným osobám. Evidence odpadů vyplývající z ustanovení § 39 zákona o odpadech bude vedena v souladu s požadavky § 21 vyhlášky č. 383/2001Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
16. Nárůst srážkových vod ze zpevněných ploch nebude likvidován do veřejné kanalizace.

Následná opatření

KHS požaduje po realizaci dostavby areálu společnosti MECAPLAST CZ doložit výsledky měření hluku z provozu celého areálu v době noční v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb (tj. u školního internátu).

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel k oznámení celkem 6 vyjádření v zákonném termínu. Krajský úřad Pardubického kraje se k uvedenému záměru v zákonném termínu nevyjádřil. Veřejnost se rovněž k oznámení nevyjádřila. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru, ani případný požadavek na posuzování záměru podle citovaného zákona. Z vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny závažné připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by zásadním způsobem zpochybnily nebo bránily případné realizaci záměru. Část připomínek má pak charakter upozornění na zákonné povinnosti. Všechny oprávněné požadavky, vyplývající z těchto vyjádření, jsou uvedeny ve formě podmínek v závěru zjišťovacího řízení.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky