

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 17. srpna 2006

Č.j.: 510-2/550/06-Ko/56239/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), ve znění pozdějších předpisů

### Identifikační údaje:

**Název:** Umístění výroby PolyPLASTY s.r.o. v objektu TIBA Česká Skalice

**Rozsah záměru:** Záměr investora spočívá v přestěhování výroby z několika objektů v Jaroměři do areálu společnosti TIBA, a.s. v České Skalici, v modernizaci a rozšíření výrobních kapacit. Výrobní a skladovací prostory jsou navrženy do stávajících objektů. Halové prostory budou pouze upraveny. Bude vybudována zpevněná plocha s nájezdovou komunikací, která bude sloužit pro nakládku a vykládku kamionů.  
Celková kapacita výroby bude 710 tun. Z toho 600 tun polotovarů a výrobků z polyamidu 6, cca 60 tun polotovarů a výrobků z polytenu. Produkce ostatních technických plastů bude činit 50 tun.

**Charakter záměru:** Záměrem provozovatele je modernizace technologie, rozšíření kapacity výroby společnosti a její přemístění z několika objektů v Jaroměři do areálu firmy TIBA v České Skalici. Stávající prostory využívané společností PolyPLASTY s.r.o. neposkytují možnost dalšího rozvoje firmy.

**Umístění:** kraj: Královéhradecký  
obec: Česká Skalice  
k. ú.: Malá Skalice

**Zahájení:** 2. pololetí 2006

**Ukončení:** konec roku 2006

**Oznamovatel:** ORGATEX-NÁCHOD s.r.o.  
Wolkerova 1749  
Náchod, 547 01

### **Závěr:**

Záměr „Umístění výroby PolyPLASTY s.r.o v objektu TIBA Česká Skalice“ 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.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

### **„Umístění výroby PolyPLASTY s.r.o v objektu TIBA Česká Skalice“**

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

### **Podmínky závěru zjišťovacího řízení:**

#### ***Opatření pro fázi projektu***

1. V následujících stupních projektové dokumentace popsat případné postupy budoucích sanačních prací v plánované lokalitě výstavby.
2. Projekt bude respektovat vstupní parametry hlukové studie a její závěry tak, aby bylo zajištěno splnění hygienických limitů u nejbližšího chráněného venkovního prostoru staveb daných nařízením vlády č. 148/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
3. V prováděcích projektech budou jednotlivé druhy odpadů vznikající během výstavby i provozu záměru upřesněny a bude stanoveno jejich množství a předpokládaný způsob shromažďování, skladování, třídění a odstranění.
4. Záměr musí být stavebně řešen tak, aby nemohlo jeho provozem dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod. Podlahy skladovacích a shromažďovacích prostor budou mít povrchovou úpravu odolnou vůči působení chemikálií, s kterými zde bude nakládáno. Jímky a nádrže budou realizovány jako nepropustné, dvouplášťové nebo se záchytným prostorem.
5. Dodavatel stavby bude specifikovat prostory pro shromažďování nebezpečných odpadů a ostatních látek škodlivých vodám včetně průběžně skladovaných množství; ty budou shromažďovány pouze v nejmenším nutném množství, a to ve vybraných a označených prostorách v souladu s příslušnými vodohospodářskými předpisy a předpisy odpadového hospodářství.

### ***Opatření pro fázi realizace záměru (včetně stavebních úprav objektu)***

1. Nakládat s odpady dle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění. Dodavatel stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a oddělené shromažďování jednotlivých druhů odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění; o vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich využití či odstranění, bude vedena odpovídající evidence. Při kolaudaci stavby bude předložena specifikace druhu a množství odpadů vzniklých v procesu výstavby a doložen způsob jejich využití či odstranění.
2. S chemickými přípravky nakládat dle zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích, ve znění pozdějších předpisů a dle bezpečnostních listů jednotlivých přípravků.
3. Respektovat ochranná pásma a bezpečnostní pásma inženýrských sítí.
4. Organizačně zabezpečit záměr takovým způsobem, který zajistí bezpečnost provozu a maximálně omezí možnost vzniku negativního ovlivnění životního prostředí v dané lokalitě a možnost narušení faktoru pohody.
5. Strojní zařízení využívané v etapě úprav udržovat v dobrém technickém stavu.
6. Dodržovat provozní rád zařízení k zajištění bezpečného provozu zařízení, požární ochrany a zdraví jiných osob.
7. Největší riziko pro kvalitu podzemních vod a z hlediska znečištění půdy představují případné úkapy nebo úniky ropných látek (nafta, benzín, hydraulické oleje apod.) používaných 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 využity pouze zpevněné plochy – stávající parkoviště, manipulační plochy apod.,
  - 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 a odvezena a uložena na lokalitě určené k těmto účelům.
8. Z hlediska ochrany vod i půd je třeba zabezpečit látky závadné vodám a půdám (ropné produkty, nátěrové hmoty a ostatní chemikálie) dle příslušných právních předpisů a norem.
9. Společnost PolyPLASTY musí vypracovat plán opatření pro případ úniku látek závadných vodám (havarijní plán), vybudovat, provozovat odpovídající kontrolní systém pro zjišťování úniku závadných látek do podzemních vod a plnit další podmínky dle platných právních předpisů. (Náležitosti nakládání se závadnými látkami a náležitosti havarijního plánu jakož i způsob a rozsah hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků řeší vyhláška č. 450/2005 Sb.)
10. Ke kolaudačnímu řízení je třeba předložit doklady o nepropustnosti všech záchytných a havarijních jímek.
11. Ve fázi zkušebního provozu bude provedeno autorizované měření emisí.

### ***Opatření pro fázi provozu***

1. Látky závadné vodám budou řádně zabezpečeny a bude s nimi nakládáno v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb. o vodách, v platném znění a dle zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích, v platném znění. Prostory, kde se bude nakládat s těmito látkami či odpady, musí být vybaveny sanačními prostředky.
2. V etapě výstavby i provozu záměru provádět pravidelnou kontrolu a údržbu instalací a zařízení v rozsahu dle požadavku dodavatele a platné legislativy.
3. Provádět pravidelné vzorkování odpadních vod, rozsah a četnost stanoví příslušný vodohospodářský orgán. Odpadní vody vypouštěné do kanalizace musí splňovat limity jakosti dané kanalizačním řádem.
4. Suroviny pro výrobu skladovat v uzavřených nádobách na určených, zabezpečených místech.
5. Nakládat s odpady dle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění. Musí být vedena průběžná evidence o odpadech a plněny další povinnosti vyplývající z tohoto zákona a prováděcích předpisu. Je třeba dbát na předcházení vzniku odpadu, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti. Jednotlivé druhy odpadu musí být předávány pouze osobám oprávněným k nakládání s těmito druhy odpadu.
6. Zaměstnavatel musí plnit povinnosti dané zákonem o ochraně veřejného zdraví č. 258/2000 Sb., v platném znění. Zaměstnavatel je povinen zhodnotit rizika na pracovišti. Při práci musí pracovník dodržovat pracovní postupy uvedené v provozním řádu, bezpečnostní předpisy, zásady hygieny práce. Zaměstnanci musí důsledně používat ochranné oděvy a pomůcky. Během pracovní doby se budou na jednotlivých pracovištích pohybovat a vykonávat práci pouze pracovníci pro tyto činnosti určení a prokazatelně zaškolení.
7. Při provozu záměru akreditovaným měřením hluku ověřit hlukovou situaci a tím i splnění hygienických limitů v nejbližším chráněném prostoru, v souladu s nařízením vlády č. 148/2006 Sb. V případě překročení limitu bude třeba realizovat dodatečná protihluková opatření.
8. Aktualizovat provozní řád, ve kterém budou obsaženy postupy při řešení nestandardních a havarijních stavů pro technologii výroby.
9. Organizačně zabezpečit provoz takovým způsobem, který maximálně omezí možnost vzniku negativního ovlivnění životního prostředí v dané lokalitě a možnost narušení faktoru pohody.

### **Odůvodnění:**

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.

Příslušný úřad neobdržel žádné relevantně zdůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení, žádné vyjádření neobsahuje požadavek na posuzování podle zákona.

Ke zveřejněnému oznámení se vyjádřili:

- KHS se sídlem v Hradci Králové,
- MŽP, odbor ochrany ovzduší,
- MŽP, odbor ochrany vod,
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje,
- ČIŽP OI Hradec Králové.

**KHS se sídlem v Hradci Králové** - s předloženým oznámením se souhlasí bez podmínek.

**MŽP, odbor ochrany ovzduší** - bez připomínek.

**MŽP, odbor ochrany vod** – uvádí, že pokud budou všechny uvedené podmínky pro ochranu vod dodrženy, nemá odbor ochrany vod k předloženému záměru zásadní připomínky.

**Krajský úřad Královéhradeckého kraje** - bez připomínek.

#### **ČIŽP OI Hradec Králové**

- **oddělení ochrany ovzduší** - nemá námitek proti realizaci záměru, při dodržení všech technických a technologických řešení uvedených v oznámení za podmínky, že ve fázi zkušebního provozu bude provedeno autorizované měření emisí.
- **oddělení ochrany vod** - v dokumentaci předloženého oznámení není uvedeno, zda prostor, kde je situován posuzovaný záměr, se nachází v oblasti výskytu staré ekologické zátěže a zda jsou prováděny monitoringy kvality podzemních vod v zájmové oblasti. V následujících stupních projektové dokumentace doporučujeme popsat případné postupy budoucích sanačních prací v plánované lokalitě výstavby.
- **oddělení odpadového hospodářství** - upozorňuje na platnou legislativu v odpadovém hospodářství.
- **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.

**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*