

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 – VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 18. června 2009

Č.j.: 44235/ENV/09

## 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:** Linka na výrobu plstěných rohoží RIETER CZ s.r.o. Ústí nad Orlicí, závod AUTOMOTIVE Choceň – Dvořisko

**Kapacita (rozsah) záměru:** Projektovaná výrobní kapacita linky – 5 425 t plstěných rohoží/rok  
Maximální výrobní kapacita linky – 2 000 kg plstěných rohoží/h  
Gramáž plstěných rohoží – 600 až 2 500 g/m<sup>2</sup>  
Maximální šířka plstěných rohoží – 2,5 m  
Počet pracovníků – 24 + 3 ve třísměnném provozu  
Fond provozní doby linky – 6 000 hod/rok

**Charakter záměru:** Instalace výrobní linky plstěných rohoží do stávající haly M4 v areálu AUTOMOTIVE RIETER CZ v Chocni – Dvořisku. Technologii výroby lze rozdělit na následující provozní celky:

- Rozvolňování vláken
- Mísení vláken
- Tvarování rohože
- Skladování a dávkování pryskyřice
- Nanášení vlísů
- Vyvíječ páry a pre-polymerizace
- Ořez rohože a online recyklace
- Filtrace vzduchu
- Recyklační linka

Plstěné rohože budou používány ve stávající výrobě autodílů firmy RIETER CZ s.r.o. S montáží technologické linky jsou spojeny také drobné stavební úpravy, zejména pak prostupy potrubí obvodovým pláštěm nebo střechou apod.

**Umístění:** kraj: Pardubický  
obec: Choceň  
k. ú.: Choceň

<b>Zahájení:</b>	2009
<b>Ukončení:</b>	2009
<b>Oznamovatel:</b>	RIETER CZ s.r.o., Čs. armády 1181, 562 15 Ústí nad Orlicí

Záměr „Linka na výrobu plstěných rohoží RIETER CZ s.r.o. Ústí nad Orlicí, závod AUTOMOTIVE Choceň – Dvořisko“ naplňuje dikci bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi eleastomerů s kapacitou nad 100 t/rok), kategorie II, přílohy č. 1 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), 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

## **„Linka na výrobu plstěných rohoží RIETER CZ s.r.o. Ústí nad Orlicí, závod AUTOMOTIVE Choceň – Dvořisko“**

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

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

- 1) K dokumentaci pro územní řízení přiložit bilanční výpočet emisí VOC, FA a fenolu pro roční výrobu 5425 t rohoží a roční spotřebu 1521 t fenol-formaldehydové pryskyřice a doložit České inspekci životního prostředí – oblastní inspektorát Hradec Králové, že bude plněn obecný emisní limit  $20 \text{ mg/m}^3$  (pro formaldehyd a fenol) pro hmotnostní tok vyšší než 100 g/hod. podle přílohy č. 1 k vyhlášce MŽP ČR č. 256/2002 Sb. V případě potřeby realizovat dohodnutá technická opatření.
- 2) V projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení uvést podrobnou specifikaci instalovaných zařízení a informace o kategorizacích jednotlivých zdrojů znečišťování ovzduší z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší.
- 3) Vypracovat autorizovaný posudek se zaměřením na snížení emisí  $\text{PM}_{10}$  a předložit ho Krajské hygienické stanici Pardubického kraje spolu s návrhem případných dalších opatření k maximálnímu snížení emisí TZL, navržená a odsouhlasená technická opatření v co nejkratší době realizovat. V žádném případě nesmí docházet k překročení emisního limitu.
- 4) V rámci zkušebního provozu zajistit provedení autorizovaného měření emisí nových zdrojů znečišťování ovzduší, rozsah a podmínky měření předem konzultovat s Českou inspekcí životního prostředí – oblastní inspektorát Hradec Králové.
- 5) V projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení uvést hlukové parametry všech nových stacionárních zdrojů hluku.

- 6) V dalších stupních projektové dokumentace po výběru dodavatele technologických celků, které mohou být zdrojem hluku, doložit orgánu ochrany veřejného zdraví garantované parametry stacionárních zdrojů hluku.
- 7) V období vhodných klimatických podmínek realizovat u nejbližšího objektu obytné zástavby měření hluku pro zjištění reálné počáteční akustické situace.
- 8) Po zahájení zkušebního provozu linky na výrobu plstěných rohoží provést měření hluku u stejného nejbližšího objektu obytné zástavby; kolaudační souhlas pro linku na výrobu plstěných rohoží bude vydán až po dodání průkazu o plnění hygienického limitu pro noční dobu.
- 9) Provést měření hlučnosti z provozu celého areálu závodu AUTOMOTIVE RIETER CZ, včetně provozu závodu Kögel, a.s. v chráněném venkovním prostoru nejbližších obytných objektů (čp. 14) v době denní i noční. Výsledky měření předložit Krajské hygienické stanici Pardubického kraje a po dohodě navrhnout a realizovat případná protihluková opatření.
- 10) V další fázi přípravy záměru závazně stanovit, že zdrojem vody pro tlakové mytí forem (v oddělené části haly M4) bude používána recirkulovaná vyčištěná voda z procesu mytí.
- 11) Pro účely kolaudačního souhlasu předložit aktualizovaný „Plán opatření pro případ havárie“, který bude zpracován v souladu se zákonem o vodách a vyhláškou č. 450/2005 Sb.
- 12) Veškeré prostory, kde se bude pracovat s látkami škodlivými vodám, vybavit dostatečným množstvím sanačních havarijních prostředků.
- 13) Na základě výsledků zkušebního provozu z hlediska skutečně dosahované produkce odpadních vod zaústěných do splaškové kanalizace aktualizovat smlouvu s firmou KÖGEL na čištění odpadních vod.
- 14) Zabezpečení úklidu sněhu z obslužných komunikací a parkovacích ploch zajistit především mechanickým způsobem; minimalizovat použití chemického posypu.
- 15) V dalším stupni projektové dokumentace uvést přesnou charakteristiku vstupních surovin, pokud by se jednalo o odpady, požádat příslušný krajský úřad (Krajský úřad Pardubického kraje) o udělení souhlasu s provozem takového zařízení a s jeho provozním řádem (§ 14 odst.1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech).
- 16) V následujících stupních projektové dokumentace specifikovat prostory pro shromažďování nebezpečných odpadů a případných ostatních látek škodlivých vodám ze všech uvažovaných aktivit v rámci výstavby uvažovaného záměru; tyto budou tříděny a ukládány pouze ve vybraných a označených prostorách v souladu s legislativou v oblasti ochrany vod a odpadového hospodářství.
- 17) V dalších stupních projektové dokumentace upřesnit druhy vznikajících odpadů, jejich předpokládané množství a návrh jejich využití nebo odstranění.
- 18) V prováděcích projektech stavby upřesnit jednotlivé druhy odpadů z výstavby, jejich množství a předpokládaný způsob využití respektive odstranění.
- 19) V rámci zařízení staveniště vytvořit podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství; o vznikajících odpadech a způsobu jejich odstranění bude vedena odpovídající evidence.

- 20) Odstranění odpadů smluvně zajistit pouze se subjekty oprávněnými k této činnosti.
- 21) Pro účely kolaudačního souhlasu předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v procesu výstavby a doložit způsob jejich odstranění.
- 22) Před uvedením stavby do zkušebního provozu vypracovat a předložit ke schválení aktualizovaný požární řád, který bude zahrnovat i problematiku likvidace následků havárií v případě požáru.
- 23) V dohodě s příslušnými orgány (Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, Česká inspekce životního prostředí, Krajský úřad Pardubického kraje) realizovat pravidelná monitorování škodlivých látek v ovzduší a vodě.

### **Odůvodnění:**

Ke zveřejněnému oznámení záměru se v zákonném termínu vyjádřily následující subjekty:

- Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
- Městský úřad Vysoké Mýto, odbor životního prostředí
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Hradec Králové
- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích
- MŽP, odbor ochrany vod
- MŽP, odbor integrované prevence a IRZ
- MŽP, odbor ochrany ovzduší

***Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství*** – uvádí, že projektová dokumentace ke stavebnímu řízení bude obsahovat podrobnou specifikaci instalovaných zařízení a informace o kategorizacích jednotlivých zdrojů znečišťování ovzduší z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší. Dále upozorňuje na povinnosti vyplývající z platné legislativy.

*Požadavek je zohledněn v podmínce č. 2 závěru zjišťovacího řízení.*

***Městský úřad Vysoké Mýto, odbor životního prostředí*** – uplatňuje připomínku, že v dalších stupních projektové dokumentace je třeba upřesnit druhy vznikajících odpadů, jejich předpokládané množství a návrh jejich využití nebo odstranění. Dále upozorňuje na povinnosti vyplývající z platné legislativy.

*Požadavek je zohledněn v podmínce č. 17 závěru zjišťovacího řízení.*

***Česká inspekce životního prostředí, OI Hradec Králové*** – oddělení integrace upozorňuje na stávající linky D, H, J v hale M5 (vypěňování polyuretanu), které jsou dle oznámení záměru ve zkušebním provozu, tyto linky odpovídají zařazení do kategorie 4.1.h Chemická zařízení na výrobu základních organických chemických látek jako jsou základní plastické hmoty (syntetická vlákna na bázi polymerů, vlákna na bázi celulózy) podle přílohy č. 1 k zákonu č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění v platném znění a lze je provozovat pouze s platným integrovaným povolením podle § 16 odst. 2 tohoto zákona.

Oddělení ochrany ovzduší upozorňuje na obecný emisní limit 20 mg/m<sup>3</sup> (pro formaldehyd a fenol) pro hmotnostní tok vyšší než 100 g/hod. podle přílohy č. 1 k vyhlášce MŽP ČR č. 256/2002 Sb. Souhlasí s opatřeními navrženými v části D.4 oznámení záměru (Opatření k prevenci, vyloučení, snížení a kompenzaci nepříznivých vlivů). ČIŽP postrádá bilanční

výpočet emisí VOC, FA a fenolu pro roční výrobu 5425 t rohoží a roční spotřebu 1521 t fenol-formaldehydové pryskyřice.

Oddělení ochrany vod doporučuje, aby v další fázi přípravy záměru byla závazně stanovena recirkulace vody pro tlakové čištění forem tak, jak s tím alternativně uvažuje na str. 15 oznámení záměru i samotný záměr. Souhlasí s návrhem opatření v kapitole D.I.3 na str. 137 oznámení záměru (Vlivy na povrchové a podzemní vody) a především pak v kapitole D.4 na str. 143 oznámení záměru (Opatření k prevenci, vyloučení, snížení a kompenzaci nepříznivých vlivů).

Oddělení odpadového hospodářství postrádá v oznámení záměru bližší charakteristiku vstupních surovin, a to z pohledu, zda se nebude jednat o odpady. Pokud by se jednalo o odpady, upozorňuje na povinnost ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, požádat příslušný krajský úřad o udělení souhlasu s provozem takového zařízení a s jeho provozním řádem. Svůj souhlas podmiňuje dodržením podmínek uvedených v kapitole D.4 oznámení záměru (Opatření k prevenci, vyloučení, snížení a kompenzaci nepříznivých vlivů).

*Podmínky z kapitoly D.4 oznámení záměru jsou převzaty do podmínek 4, 6, 7 – 8, 11 – 14, 16, 18 - 22 závěru zjišťovacího řízení, další připomínky jsou zohledněny v podmínkách č. 1, 10 a 15 závěru zjišťovacího řízení.*

**Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích** – se záměrem souhlasí za předpokladu splnění podmínek:

- 1) V projektové dokumentaci stavby ke stavebnímu řízení budou uvedeny hlukové parametry všech nových stacionárních zdrojů hluku.
- 2) Ve zkušebním provozu bude provedeno měření hlučnosti z provozu celého areálu závodu RIETER CZ včetně provozu závodu Kögel, a.s. v chráněném venkovním prostoru nejbližších obytných objektů (čp. 14) v době denní i noční.

*Podmínky jsou převzaty do závěru zjišťovacího řízení (podmínky č. 5 a 9).*

**MŽP, odbor ochrany vod** – podmiňuje svůj souhlas dodržením opatření k ochraně vod (navržených v oznámení záměru) a požadavků, které vyplývají z platné legislativy (nařízení vlády č. 61/2003 Sb., vyhláška č. 450/2005 Sb.).

*Podmínky z kapitoly D.4 oznámení záměru jsou převzaty do podmínek 4, 6, 7 – 8, 11 – 14, 16, 18 - 22 závěru zjišťovacího řízení.*

**MŽP, odbor integrované prevence a IRZ** – uvádí, že výroba plstěných rohoží v rozsahu navrženém v oznámení záměru nespadá pod kategorii 6.2. zákona 76/2002 Sb., o integrované prevenci, a proto provozovateli tohoto zařízení nevzniká povinnost získat integrované povolení. Dále upozorňuje, že pro stávající provoz výroby autodílů (interiérových prvků z polyuretanu) by provozovatel měl mít integrované povolení.

**MŽP, odbor ochrany ovzduší** – upozorňuje na vypočítaný příspěvek denních koncentrací PM<sub>10</sub> do 41 µg/m<sup>3</sup>, který by mohl způsobit překročení imisního limitu (při uvažování úrovně znečištění naměřené na stanici imisního monitoringu v Ústí nad Orlicí). Z uvedeného důvodu považuje záměr za neakceptovatelný.

*Zpracovatel oznámení k tomu uvádí, že imisní limity by realizací záměru neměly být překročeny, neboť téměř neovlivní imisní pozadí v cca 15 km vzdáleném Ústí nad Orlicí, ani u nejbližší obytné zástavby v Chocni. Emise PM<sub>10</sub> budou snižovány zařízením pro zachyt TZL s vysokou účinností, proto jsou zdroje tohoto znečištění dostatečně eliminovány.*

*Připomínka je přesto zohledněna v podmínce č. 3 závěru zjišťovacího řízení.*

Veřejnost se k oznámení nevyjádřila. Příslušný úřad neobdržel žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení. Důvodné připomínky dotčených subjektů byly zahrnuty do podmínek 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

**Přílohy (pro oznamovatele):**

- kopie vyjádření ČIŽP, OI Hradec Králové (26. 05. 2009)
- kopie vyjádření KHS Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (13. 05. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor ochrany vod (20. 05. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor integrované prevence a IRZ (27. 05. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor ochrany ovzduší (8. 06. 2009)
- kopie vyjádření Krajský úřad Pardubického kraje (28. 05. 2009)
- kopie vyjádření Městský úřad Vysoké Mýto (12. 05. 2009)

**Obdrží:** *oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky*