

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 31. 10. 2014

Č.j.: 68920/ENV/14

## 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 (dále jen „zákon“)

### Identifikační údaje:

**Název:**

**Lakovna polykarbonátových skel HC 4**

**Charakter záměru:**

Instalace kontinuální lakovací linky k nanášení tenké vrstvy akrylátového laku na vnější povrch skel světlometů vylisovaných z polykarbonátu. Zařízení bude instalováno do již rozšířené části stávajícího objektu, tzv. haly LIS-SAK, v průmyslovém areálu firmy Automotive Lighting s.r.o. na okraji města Jihlavy v Kraji Vysočina. Technologický postup povrchové úpravy skla spočívá v přípravě dílce zahrnující ofukování ionizovaným vzduchem a následné povrchové úpravě. Součástí záměru je také instalace čtyř vstříkovacích lisů pro přípravu plastových výlisků.

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Stávající kapacita lakované plochy	1 464 900 m <sup>2</sup> /rok
Navýšení kapacity lakované plochy	480 000 m <sup>2</sup> /rok
Celková kapacita lakované plochy	1 944 900 m <sup>2</sup> /rok
Stávající množství zpracovaných plastů	7 500 t/rok
Navýšení množství zpracovaných plastů	2 400 t/rok
Celkové množství zpracovaných plastů	9 900 t/rok

**Umístění:**

kraj: Vysočina  
obec: Jihlava  
k.ú: Pávov

**Zahájení:**

10/2014

**Ukončení:**

11/2014

**Oznamovatel:**

Automotive Lighting s.r.o., Pávov 113, 586 01 Jihlava

**Zpracovatel oznámení:**

RNDr. Irena Dvořáková  
osvědčení odborné způsobilosti č.j.: 7401/905/OPVŽP/98  
s prodloužením autorizace č.j.: 6629/ENV/11

Záměr „Lakovna polykarbonátových skel HC 4“ naplňuje dikci bodu 4.4 (Povrchová úprava kovů nebo plastů včetně lakoven, s kapacitou nad 500 tis. m<sup>2</sup>/rok celkové plochy úprav)

kategorie I přílohy č. 1 k zákonu, jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. b) zákona a bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona.

V souladu s § 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. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VII v Brně.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

## **„Lakovna polykarbonátových skel HC 4“**

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

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

#### **Podmínky pro fázi přípravy záměru**

1. Zažádat Ministerstvo životního prostředí o vydání stanoviska ve smyslu § 29 písm. l) zákona o integrované prevenci č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“) k celému zařízení.
2. Pro povolení uvedené technologie z hlediska ochrany ovzduší zajistit povolení pro vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2, bod 6.5 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“).

#### **Podmínky pro fázi realizace a provozu záměru**

3. Pro realizaci a provoz zařízení aktualizovat a příslušným vodoprávním úřadem nechat schválit plán opatření pro případ havárie.
4. V případě stížností na obtěžování zápachem řešit s příslušnými úřady opatření k eliminaci pachových látek.

### **Odůvodnění:**

Pro předložený záměr byla Ing. Leošem Slabým (autorizovanou osobou) v červenci 2014 zpracována rozptylová studie, která konstatuje, že uvedeným záměrem nedojde k překročení imisních limitů. Vypočtené příspěvky záměru jsou velmi nízké a nemohou ovlivnit stávající imisní situaci.

Dle stanoviska Krajského úřadu Kraje Vysočina pod č.j.: KUJI 47851/2014 ze dne 11. 7. 2014 záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost žádné evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Příslušný úřad neobdržel žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení záměru.

Příslušný úřad obdržel vyjádření od těchto subjektů:

- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ

**Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, vyjádření ze dne 16. 9. 2014,** nepožaduje další posuzování dle zákona. Z hlediska ochrany ovzduší a integrované prevence upozorňuje na skutečnost, že celková projektovaná spotřeba organických rozpouštědel pro technologii lakování na provozovně Pávov 113, Jihlava bude činit cca 262 t za rok, a proto provozovna spadá do režimu integrovaného povolení dle zákona o integrované prevenci. Pro zařízení ve smyslu § 2 písm. a) zákona o integrované prevenci, kterým se rozumí soubor lakoven na provozovně Pávov 113, Jihlava, včetně přímo spojených činností, je tak provozovatel povinen požádat o vydání integrovaného povolení. Součástí projektu je instalace 4 vstříkolisů pro přípravu plastových výlisků. Jedná se o vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, uvedený pod bodem 6.5 v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší a je třeba si pro povolení uvedené technologie vyžádat z hlediska ochrany ovzduší povolení odboru životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina. Z hlediska ochrany vod připomíná nutnost provedení aktualizace plánu opatření pro případ havárie, včetně jejího schválení příslušným vodoprávním úřadem.

*Připomínky jsou zohledněny v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.*

**Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, vyjádření ze dne 16. 9. 2014,** za předpokladu dodržování veškerých technologických postupů tak, aby bylo zamezeno případnému obtěžování okolí zápachem a za předpokladu dodržování požadavků v oblasti ochrany ovzduší v souladu s platnou legislativou považuje záměr za akceptovatelný a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

*Připomínka je zohledněna v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.*

**Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ, vyjádření ze dne 2. 10. 2014,** nepožaduje další posuzování dle zákona. Z hlediska zákona o integrované prevenci uvádí, že dle informací uvedených v oznámení záměru nedochází k lakování dílů namáčením do lázní, ale poléváním. Popisovaná činnost nenaplnuje definici kategorie 2.6 přílohy č. 1 k zákonu o integrované prevenci. V oznámení záměru je dále uvedena očekávaná roční spotřeba organických rozpouštědel 63,7 t/rok, čímž by nebyl naplněn roční kapacitní limit kategorie 6.7 přílohy č. 1 k zákonu o integrované prevenci. Maximální hodinová spotřeba organických rozpouštědel není v oznámení záměru uvedena a měla by být posouzena s ohledem na možné zařazení do kategorie 6.7 přílohy č. 1 k zákonu o integrované prevenci. V oznámení záměru je dále uvedeno, že součástí projektu je instalace 4 lisů pro přípravu plastových výlisků, celkové zpracované množství plastů ve formě granulí bude 2 400 t/rok. Popsaná technologie nebude podléhat režimu

zákona o integrované prevenci, jelikož tento typ výroby nelze považovat za zařízení na výrobu organických látek – polymerů – pomocí chemických procesů.

*Připomínka je zohledněna v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.*

Všechny oprávněné požadavky, vyplývající z vyjádření dotčených správních úřadů, jsou zapracovány do podmínek závěru zjišťovacího řízení a jsou účinně realizovatelné v rámci navazujících řízení. Vyjádření veřejnosti ani občanských sdružení příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení k oznámení záměru neobdržel. 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.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí ([www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia)) a na stránkách Ministerstva životního prostředí ([www.mzp.cz/eia](http://www.mzp.cz/eia)), pod kódem záměru OV7125, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

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

**Ing. Jaroslava HONOVÁ, v. r.**  
ředitelka odboru  
posuzování vlivů na životní prostředí  
a integrované prevence  
*(otisk úředního razítka)*

**Obdrží:**

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