



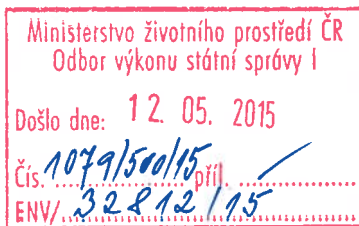
MIZPP00AT406



Středočeský kraj

PhDr. Bc. Marek Semerád, MBA

náměstek hejtmána pro oblast životního prostředí a zemědělství



Praha 4.května 2015

Čj. 069009/2015/KUSK

**Vyjádření Středočeského kraje v samostatné působnosti podle zákona č. 100/2001 Sb. k záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“**

Středočeský kraj v samostatné působnosti jako územně samosprávný celek projednal oznámení zahájení zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí výše uvedeného záměru a ve smyslu § 6 odst. 7) téhož zákona vydává toto vyjádření:

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“ a nepožaduje další posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb., neboť se jedná o využití bývalého výrobního prostoru na nezemědělské půdě, s ozeleněním plochy areálu k eliminaci vlivu některých rizik na životní prostředí.

Ministerstvo životního prostředí

OVSS I

Kodaňská 1441/46

101 00 Praha 10



1108/500/15,

33 589/ENV/15

14. 5. 2015

# OBEC RATBOŘ

Komenského 8, 281 41 Ratboř

Tel - fax: 321 790 222, 321 790 227, 602 683 843, IČ: 00 235 695

---

Čj: RAT/2015/123Tyk

Datum: 14. 05. 2015

Vyřizuje:

Miloslava Tyková

Počet listů:

1

Počet příloh:

0

Bankovní spojení:

KB, a.s., č. ú. 2422151/0100

E-mail: [ouratbor@c-box.cz](mailto:ouratbor@c-box.cz)

[www.ratbor.cz](http://www.ratbor.cz)

[milan.jenes@email.cz](mailto:milan.jenes@email.cz)

Ministerstvo životního prostředí

Vršovická 65

100 10 PRAHA 10

Vaše značka: 843/500/15, 26288/ENV/15

**Posouzení vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů – zahájení zjišťovacího řízení k záměru zařazenému  
v kategorii II**

Obec Ratboř nemá k danému záměru žádných připomínek za podmínky dodržení platné legislativy.

S pozdravem

Bc. Milan Jeneš  
starosta



1023/500/15, 31078/ENV/15

5.5. 2015

## Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

**Praha:** 27.4.2015  
**Číslo jednací:** 061181/2015/KUSK  
**Spisová značka:** SZ\_058229/2015/KUSK  
**Vyřizuje:** Anna Preiszlerová I. 981  
**Značka:** OŽP/Pr

**Ministerstvo životního prostředí**  
**OVVS I**  
**Kodaňská 1441/46**  
**101 00 PRAHA 10**

### Vyjádření k oznámení záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“ dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán k oznámení záměru ve smyslu § 6 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), sděluje následující **stanovisko**:

**Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů** (dále jen zákon). Ing. Trávníček, I. 772

Ve výrobní hale budou instalovány tři tepelné zdroje spalující zkapalněný plyn LPG. První zdroj je pro vytápění linky laminace, druhý pro vytápění větrací jednotky a třetí jednotka termického spalování.

Dle nového zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zejména přílohy č. 2 se bude jednat o tři vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší (vytápění větrací jednotky - bod 1.4. přílohy č. 2, termické spalování a vytápění linky laminace - bod 3.1. přílohy č. 2), který podle §11 odst.2 podléhá povolenáckému řízení na krajském úřadu. K žádosti o vydání závazného stanoviska k umístění a stavbě zdroje je nutné na KÚ přiložit technickou dokumentaci a Odborný posudek a Rozptylovou studii. Vzor a náležitosti žádosti jsou uvedeny na webu KÚ.

(<http://stredocech.cz/portal/odbory/zivotni-prostredi-a-zemedelstvi/ochrana-ovzdusi/informace-pro-provozovatele/vzory-zadosti-provozovatele-stacionarnich-zdroju-pro-krajsky-urad-stredoceskeho-kraje.htm>)

Krajský úřad nicméně upozorňuje, že oblast Ratboře se nenachází v oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší (OZKO).

**Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění** (dále jen zákon). Ing. Turoň, I. 804

Obaly znečištěné nebezpečnými látkami je třeba bez ohledu na materiál, ze kterého jsou vyrobeny, zařadit jako odpad kat.č. 15 01 10 kategorie N (nikoli tedy např. 15 01 02 kat. O/N).

Pro shromažďování a soustředění odpadů původcem v místě vzniku se dle platného znění § 16 odst. 3 zákona o odpadech souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady nevyžaduje, a to ani pro stavební firmu.

Výkopová zemina, pokud je využívána na místě k terénním úpravám a zásypům, není odpadem ve smyslu zákona o odpadech.

**Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrovaném povolení** (dále jen zákon). L. Bod'a, l. 861

Podle stanoviska MŽP č.j. 25651/ENV/13 ze dne 15.4.2013 u zařízení, kde polyuretan tvoří součást finálního produktu, nutné individuálně posoudit možnost zařazení podle přílohy č.1 zákona do kat. 4.1. h) plastické hmoty, polymery, syntetická vlákna a vlákna na bázi celulózy, neboť z formulace *laminace textilií polyuretanovou pěnou, úpravy polyuretanové pěny a polymerních látek pro interiéry automobilů* bezprostředně nevyplývá, že podmínkou pro zařazení do kategorie 4.1. h) je další zpracování těchto textilií v jiném zařízení. V pochybnostech je nutné se obrátit na MŽP, odd. IPPC, které vydává stanoviska k zařazování činností do působnosti uvedeného zákona.

Z hlediska ostatních složkových zákonů není Krajský úřad Středočeského kraje dotčeným orgánem nebo nemá připomínky. Nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

**Ing. Josef Keřka, Ph.D.**  
vedoucí odboru životního prostředí a  
zemědělství

**v.z. Ing. Hana Švingrová**  
vedoucí oddělení posuzování vlivů na  
životní prostředí

1064/500/15, 32169/ENV/15

11. 5. 2015

## Městský úřad Kolín

### Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

pracoviště: Sokolská 545, 280 12 Kolín II



Ministerstvo životního prostředí  
Odboru výkonu státní správy I  
Vršovická 65  
100 10 PRAHA 10

Vaše čj. (zn.): 843/500/15, 26288/ENV/15  
Číslo jednací: OZPZ 30557/15-Ch  
Spisová zn.: OZPZ EIA 7690/2015

Vyřizuje: Miroslav Chramosta  
Telefon: 321 748 329  
E-mail: miroslav.chramosta@mukolin.cz

IČ: 00164801

Počet listů: 1  
Příloh/listů: 0/0

Datum: 29.04.2015

**Vyjádření k oznámení o zahájení zjišťovacího řízení podle zák. 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“) k záměru: „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“**

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený správní úřad podle ustanovení § 3 písm. e) zákona, podává podle příslušných ustanovení zákona k výše uvedenému oznámení zpracovaném v rozsahu podle přílohy č. 3 zákona (čj. 843/500/15, 26288/ENV/15 ze dne 14.04.2015, vyř. RNDr. Hrušková), které obdržel dne 15.04.2015, následující komplexní vyjádření (v celém rozsahu působnosti):

Záměrem investora je postavit novou výrobně administrativní budovu na par. č. 456/14, 456/17, 456/31, 456/32, 456/41, 590,594, 595, 88/8, 88/18 a 88/19 vše v k.ú. Ratboř – areál bývalého cukrovaru, v níž bude provedena vestavba technologické linky na laminaci textilií polyuretanovou pěnou, úpravu polyuretanové pěny a polymerních látek pro interiéry automobilů - ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., v aktuálním znění zákona, se jedná o *nový záměr z kategorie II, položka 7.1. Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok*, sloupec A – záměr podléhající působnosti MŽP. Výrobní kapacita: roční výroba cca 5 000 t výrobku. Provoz ve 3 směnách cca 250 dnů v roce. Denní výrobní kapacity max. 16 - 20 t výrobku.

Oznamovatelem je Ing. Aleš Janoušek – INTEGRA – stavebně projektová kancelář, U Rendlíku 1906, 393 01 PELHŘÍMOV. Oznámení zpracoval Ing. Josef Charouzek, Menhartova 1559, 393 01 Pelhřimov, IČ 18312 594. Záměr je v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA - <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem OV1156.

- a) Z hlediska nakládání s odpady (vyřizuje Zemanová, tel. 321 748 342): Oznámení bereme na vědomí a nemáme k němu námitky za předpokladu, že budou přijata a realizována všechna opatření stanovená v kapitole D.IV Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů.
- b) Z hlediska vodoprávního úřadu (vyřizuje Haklová, DiS., tel. 321 748 324): nemáme námitek.
- c) Z hlediska ochrany ovzduší (vyřizuje Chramosta, tel. 321 748 329): oznámení bereme na vědomí a nemáme k němu námitky.

**Upozorňujeme však, že:**

- Podle našeho názoru není zcela správně uvedeno zařazení jednotky termického spalování, která podle textu oznámení ještě nebyla konkrétně určena ( v oznámení je uvedena jako „obdobné zařízení termickokatalitického spalování se zeolitovým koncentrátorem s plynovým hořákem s tep. příkonem cca 0,11 kW“), jako samostatného nevyjmenovaného stacionárního zdroje – přímý procesní ohřev s kontaktem (viz např. str. 44, 46 oznámení).

Jednotka termické likvidace je podle našeho názoru v podstatě zařízením k omezování emisí z vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší – z činnosti laminace textilií (zařazení dle zák. č. 201/2012 Sb., příloha č. 2, bod 6.5. Výroba a zpracování ostatních syntetických polymerů a výroba kompozitů, s výjimkou kompozitů vyjmenovaných jinde), a jako taková je tudíž součástí tohoto vyjmenovaného zdroje. Pokud by byla považována za samostatný nevyjmenovaný spalovací zdroj, pak by nebylo možno na jejím výduchu stanovit limity pro znečišťující látky z laminování, protože pro nevyjmenované zdroje nejsou zákonem emisní limity stanoveny.

- V části B.III.1b. Emise z technologických zdrojů v bodě 1. Laminace textilií plamenem jsou uvedeny roční emise TZL ( $PM_{10}$ ) = 11,7 t (tj. 1,95 kg/hod.). I když pro činnost podle příl. č. 2, bod 6.5. Výroba a zpracování ostatních syntetických polymerů a výroba kompozitů, s výjimkou kompozitů vyjmenovaných jinde není stanoven specifický emisní limit pro TZL, doporučujeme v následných stupních projekční přípravy realizace záměru řešit nějaké případné technické omezení emisí TZL.
- **Součástí záměru jsou nové stacionární zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, a že k územnímu řízení, stavebnímu řízení a k řízení o vydání kolaudačního souhlasu (t.j. k řízení podle jiného právního předpisu - např. stavební zákon, zákon o vodách, ap.), je třeba k tomuto řízení doložit i závazné stanovisko podle § 11 odst. 3) zákona o ochraně ovzduší a § 11, odst.1) zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, které na základě žádosti stavebníka – investora i vydává místně příslušný úřad obce s rozšířenou působností. (V tomto případě MěÚ Kolín, OŽPZ – formulář žádosti viz <http://www.mukolin.cz/cz/obcan/jak-zadat-o-zivotni-prostredi-zemedelstvi/ochrana-ovzdusi/>).**

d) Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (vyřizuje Podoláková, tel. 321 748 339): Oznámení bereme na vědomí a nemáme k němu námitek.

e) Z hlediska ochrany přírody a krajiny (vyřizuje Ing. Gregor, tel. 321 748 300): nemáme námitek.

f) Z hlediska státní správy lesů a myslivosti (vyřizuje Ing. Semrád, tel. 321 748 336): nemáme námitek.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný  
vedoucí odboru životního  
prostředí a zemědělství



973/500/15,

29661/ENV/15

28.4.2015

# **KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE**

STŘEDOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PRAZE

Váš dopis zn.: 843/500/15,26288/ENV/15  
Ze dne: 14.4.2015

.Sp. zn.: S-KHSSC 16544/2015  
Č. j.: KHSSC 16544/2015

Datovou schránkou  
Ministerstvo životního prostředí  
Vršovická 65  
100 10 Praha 10

Vyřizuje: Šitychová  
Tel.: 321 751 020  
E-mail: pavla.sitychova@khsstc-ko.cz

Datum: 21.4.2015

**Ing. Aleš Janoušek - Integra, IČO 45032343, se sídlem U Rendlíku 1906, 393 01 Pelhřimov - zahájení zjišťovacího řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k oznámení záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“ – vyjádření**

Na základě žádosti Ministerstva životního prostředí, se sídlem Vršovická 65, Praha 10, PSČ 100 10 ze dne 14.4.2015 posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (dále jen „KHS“) jako dotčený správní úřad podle ust. § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), věcně a místně příslušný dle ustanovení § 10 a 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a § 82 odst. 1 a 2 písm. i) zákona o oznámení záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“ oznamovatele Ing. Aleše Janouška - Integra, IČO 45032343, se sídlem U Rendlíku 1906, 393 01 Pelhřimov a po prostudování předloženého oznámení vydává ve smyslu § 6 odst. 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí toto vyjádření:

**Předložené oznámení nepožadujeme posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.**

## **Odůvodnění:**

Záměrem oznamovatele je postavit výrobně administrativní budovu, v níž bude provedena vestavba technologické linky na laminaci textilií polyuretanovou pěnou, úpravu polyuretanové pěny a polymerních látek pro interiéry automobilů, a to v severní části areálu bývalého cukrovaru na okraji obce Ratboř.

Hala bude koncipována jako jednopodlažní objekt obdélníkového půdorysu s výškou 10 m a s rozdělením na výrobní a skladovou část. V skladové části bude umístěno 5 nákladních manipulačních ramp (nakládka a vykládka materiálu bude probíhat uvnitř haly). Předpokládaná frekvence kamionové dopravy je 10 kamionů za týden. Vlastní proces výroby se bude skládat z procesu laminování (laminace plamenem a laminace za pomoci tepla), procesu kontroly, a v některých případech také řezání a vysekávání materiálů. Při laminaci plamenem plynový hořák přímo natavuje povrch pohybující se polyuretanové pěny (spaliny budou odváděny na jednotku termického spalování a dále nad střechu komínem), následně se pěna stlačí s textilií a rozpuštěná pěna slouží jako lepidlo. Při laminaci za tepla se používají jako spojovací látka termoplastická

lepidla. Hala bude vytápěna a větrána pomocí VZT umístěné na střeše objektu. Uvnitř výrobní haly se předpokládá hluková zátěž do 85 dB (zdroj výrobní linka).

Při hale v jižní části bude umístěn dvoupodlažní administrativní přístavek.

Areál bude napojen na vodovodní řad a odpadní vody budou svedeny do kanalizace. Provoz výrobní linky bude zajišťovat až 90 zaměstnanců ve třech směnách 5 dní v týdnu.

Ing. Markéta Bínová  
pověřena vedením odd.hygieny práce  
územní pracoviště Kolín

## **Rozdělovník**

Adresát - DS

KHS Stč. kr., HP – ÚP Kolín

994/500/15, 30226/ENV/15

30.4.2015



ČESKÁ INSPEKCE  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Praha

Sekretariát ředitele inspektorátu  
Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 - Bubeneč  
tel.: 233 066 101, fax: 233 066 103  
e-mail: mladonicky\_pavel@ph.cizp.cz, www.cizp.cz  
ID datové schránky: 4dkdzty  
IČ: 416 93 205

Ministerstvo životního prostředí  
OVSS I

Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10

Váš dopis značky / ze dne

843/500/15, 26288/ENV/15  
ze dne 14. 4. 2015

Číslo jednací

ČIŽP/41/IPP/1505779.001/15/PVZ

Vyřizuje / linka

Zelenka / 6109

Místo a datum

Praha, 28. 4. 2015

**Věc:** Zahájení zjišťovacího řízení záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř“ podle zákona č. 100/2001 Sb. Oznamovatelem je Ing. Aleš Janoušek, Křemešnická 2299, 39301 Pelhřimov, IČ: 45032343. Záměr spadá do kategorie II bod 7.1 „Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok.“ podle zákona č. 100/2001 Sb. Kód záměru je OVI156.

Dopisem uvedené značky byl požádán oblastní inspektorát Praha ČIŽP o vyjádření k oznámení záměru. K němu vydáváme následující komplexní stanovisko:

#### Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, nemáme připomínky.

Vyřizuje: Špalková

#### Oddělení ochrany vod:

Z hlediska zájmů sledovaných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), nemáme k předloženému záměru ani k předložené dokumentaci připomínky. Napojení na obecní kanalizační síť a odvedení odpadních vod na ČOV musí být projednáno s majitelem i provozovatelem kanalizace a ČOV Ratboř.

Další posuzování vlivu na životní prostředí dle výše citovaného zákona ČIŽP OOV nepožaduje.

Vyřizuje: Hruška

#### Oddělení ochrany ovzduší:

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, nemáme k předložené dokumentaci připomínky.

Vyřizuje: Žížalová

### **Oddělení ochrany přírody:**

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, máme k předložené dokumentaci následující připomínky.

V předmětné dokumentaci je uveden pouze velmi stručný a obecný popis fauny a flóry širšího regionu, ale není v ní uvedeno, zda byl prováděn průzkum konkrétní lokality a v jakém období. Předmětná lokalita je sice bývalým areálem cukrovaru, avšak již dlouho nevyužívaným, a tedy jsou sukcesivní procesy na dotčené lokalitě v pokročilém stádiu. Lokality obdobného charakteru bývají velmi často biotopem významných druhů živočichů, zejména obojživelníků, plazů a ptáků.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem požaduje inspekce provedení biologického průzkumu v jarním aspektu a jeho předložení inspekci.

Dále v dokumentaci není uvedeno, zda se zamýšlený záměr dotkne dřevin rostoucích mimo les a v jakém rozsahu. V případě, že by realizací záměru mělo dojít k zásahu do dřevin rostoucích mimo les, požaduje inspekce provedení dendrologického průzkumu a jeho předložení ČIŽP současně s návrhem náhradních výsadeb.

Závěrem inspekce konstatuje, že z dokumentace v předloženém znění nelze posoudit vliv záměru na zájmy chráněné zákonem č. 114/1992 Sb.

Vyřizuje: Náseová

### **Závěr:**

**ČIŽP OI Praha má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky ze strany oddělení ochrany přírody. Inspekce požaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., a zohlednění připomínek v dokumentaci.**

**Ing. Václav  
Beroušek**

Digitálně podepsal Ing. Václav  
Beroušek  
DN: c=CZ, o=Česká inspekce životního  
prostředí [IC 41693205], ou=ČIŽP - OI  
Praha, ou=3146, cn=Ing. Václav  
Beroušek, serialNumber=P174617,  
title=ředitel oblastního inspektorátu  
Datum: 2015.04.29 10:52:35 +02'00'

**Ing. Václav Beroušek**  
ředitel ČIŽP OI Praha

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ředitel odboru ochrany ovzduší



MZPMKHQVY28M

26359/ENV/15

1169/780/15

(odpověď pod stejným čj.)

844/500/15

## Vnitřní sdělení

Vyřizuje: **Magdalena Krsová**

Datum: **30.4.2015**

**Adresát:**

Ing. Miloslav Kuklík

**Útvar:**

ředitel odboru výkonu státní správy I  
500 - Odbor výkonu státní správy I

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů - zahájení zjišťovacího řízení k záměru „Výrobně administrativní  
areál v katastrálním území Ratboř“

Vážený pane řediteli,

zasíláme Vám vyjádření k záměru „Výrobně administrativní areál v katastrálním  
území Ratboř“ z hlediska ochrany ovzduší.

Záměrem je postavit novou halu, ve které bude instalována technologie na laminaci  
textilií polyuretanovou (PUR) pěnou, úpravu PUR pěny a polymerních látek pro  
interiéry automobilů (laminace textilií plamenem a laminace textilií za tepla -  
termoplastická laminace). Roční výrobní kapacita bude cca 5 000 t výrobku.

Pro provoz vzduchotechnické jednotky a vytápění technologie linky laminace bude  
sloužit LPG nebo zemní plyn. Pro vytápění rekuperační jednotky, která bude sloužit k  
větrání haly, bude instalován plynový hořák na LPG (celkový instalovaný tepelný  
příkon 0,21 MW). Emise z tohoto zdroje lze považovat za málo významné. V případě  
laminace textilií plamenem plynový hořák natavuje PUR pěnu a tím rozpouští slabou  
vrstvu pěny, která funguje jako lepidlo a následně se nataví na textílii. Linka  
laminace bude vytápěna 2 hořáky spalující LPG (0,25 MW). Při laminaci textilií  
plamenem dochází k emisím znečišťujících látek do vnějšího ovzduší. Podle výsledku  
autorizovaných měření na lince stejného typu dochází převážně k emisím TOC (33,3  
t/rok, koncentrace 217,72 mg/m<sup>3</sup>) a prachových částic (11,7 t/rok, koncentrace 76,5  
mg/m<sup>3</sup>), a dále k emisím SO<sub>2</sub> (0,98 kg/rok) NO<sub>x</sub> (162 kg/rok) a CO (138 kg/rok).  
Odsávaná vzdušina společně se spaliny bude odváděna na jednotku termického  
spalování, kde dojde ke snížení emisí TOC asi o 90 % na hodnotu 21,77 mg/m<sup>3</sup>. Z  
této jednotky budou spaliny odváděny komínem do vnějšího ovzduší. Ve stejném  
výrobním prostoru je linka laminaci textilií za tepla, při které se elektrickým ohřevem  
nahřívá tuhé lepidlo nanesené na jednotlivé díly, které se následně tlakem spojí.  
Používané lepidlo obsahuje cca 1 až 3 % nezreagovaného MDI  
(methyldifenyl-diisokyanát), z procesu se však uvolňuje pouze minimální množství  
této látky, dle vyjádření zpracovatele se na vyústění výduchu vyskytuje pouze ve  
stopovém množství, které je prakticky neměřitelné.

Laminace textilií plamenem a laminace textilií za tepla lze zařadit pod kód 6.5. dle

přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, pro tento zdroj je ve vyhlášce č. 415/2012 Sb. stanovena technická podmínka provozu, která je platná od 1. 1. 2016 (tj. opatření ke snižování emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem). Emise budou odváděny společně se spaliny na jednotku termického spalování (snížení emisí TOC).

V rámci výstavby bude docházet k emisím prachových částic při provádění zemních a stavebních prací, při pojezdu vozidel po terénu a komunikacích. Tyto vlivy budou eliminovány vhodnou organizací výstavby - zkrápění a úklid vozovek. V rámci provozu záměru dojde k navýšení nákladní automobilové dopravy o 2 jízdy za den. Dále bude postaveno parkoviště s kapacitou 50 parkovacích stání. Emise z těchto zdrojů budou zanedbatelné.

K záměru byla zpracována rozptylová studie, ve které byly hodnoceny imisní příspěvky pro částice PM<sub>10</sub> a PM<sub>2,5</sub>, NO<sub>2</sub>, CO, SO<sub>2</sub> a TOC. V dotčeném území nejsou dle map pětiletých průměrů za roky 2009 - 2013 překračovány imisní limity pro roční ani denní koncentrace sledovaných znečišťujících látek dle zákona č. 201/2012 Sb. Upozorňujeme, že v rozptylové studii chybí bližší specifikace referenčních bodů reprezentujících nejbližší obytnou zástavbu. V referenčním bodě č. 67 byl vypočten maximální příspěvek k denní koncentraci ve výši 46,8 µg/m<sup>3</sup> (viz str. 75 a 76). Při takto vysokých vypočtených příspěvcích k denním koncentracím PM<sub>10</sub> bude v předmětné lokalitě docházet k překračování imisního limitu pro tuto znečišťující látku.

Vzhledem k vyššímu množství emisí TZL z linky (PM<sub>10</sub> - 11,7 t/rok, koncentrace 76,5 mg/m<sup>3</sup>) požadujeme, aby byla přijata opatření ke snižování emisí TZL na úrovni nejlepších dostupných technik, která eliminují tyto emise a přispějí ke snížení imisních příspěvků PM částic. Upozorňujeme dále, že u výpočtů emisí z automobilové dopravy nebyla uvažována celá dynamická skladba vozového parku (byla použita pouze kategorie emisních norem EURO 4, kap. B. III. 1. c, str. 18), a proto by měly být v rámci modelového zhodnocení vlivu záměru na kvalitu ovzduší doplněny výpočty emisí z automobilové dopravy o celou dynamickou skladbu vozového parku, tj. o emisní kategorie EURO 0 až EURO 6.

Požadujeme dále dodržet opatření k eliminaci prašnosti uvedená v kap. D. IV. a rovněž opatření k eliminaci emisí prachových částic, které budou vznikat při provádění zemních a stavebních prací, při pojezdu vozidel po terénu a komunikacích (eliminovat emise vhodnou organizací výstavby - zkrápění a úklid vozovek, kap. D.I.1., str. 43).

Jako formální připomínku dále uvádíme, že na straně 29 je odkazováno na oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší (OZKO). Zákon č. 201/2012 Sb. tento pojem již nepoužívá. Stávající úroveň znečištění ovzduší v ČR je mimo jiné hodnocena na základě map úrovní znečištění konstruovaných v síti 1x1 km, které obsahují v každém čtverci hodnotu klouzavého průměru koncentrace pro všechny znečišťující látky za předchozích 5 kalendářních let, které mají stanoven roční imisní limit (kromě ozonu a oxidu uhelnatého). Předmětné mapy každoročně zveřejňuje MŽP prostřednictvím ČHMÚ na internetových stránkách.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem požadujeme doplnění našich požadavků.

S pozdravem

Bc. Kurt Dědič





# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ředitel odboru ochrany vod



MZPMUHQSCHFO

26359/ENV/15

1167/740/15

(odpověď pod stejným čj.)

844/500/15

## Vnitřní sdělení

Vyřizuje: Martin Udatný

Datum: 27.4.2015

Adresát:

Ing. Miloslav Kuklík

Útvar:

ředitel odboru výkonu státní správy I

500 - Odbor výkonu státní správy I

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů - zahájení zjišťovacího řízení k záměru „Výrobně administrativní  
areál v katastrálním území Ratboř“

Vážený pane řediteli,

na základě vnitřního sdělení s č. j. 26359/ENV/15 Vám sděluji, že OOV MŽP má k této věci tuto připomínku;

v Oznámení záměru je v kapitole B.III.2. Odpadní vody uvedeno:

"Technologické odpadní vody: Při provozu haly výroby laminace textilií nevznikají žádné technologické odpadní vody. V uzavřeném okruhu chlazení se voda mění 1 až 2x za rok."

K tomuto bodu požadujeme upřesnění jaké množství vod se nachází v uzavřeném okruhu chlazení, jestli dochází v rámci chlazení ke změně jakosti vody a jak je s touto vodou po její výměně nakládáno.

S pozdravem

Ing. Josef Nistler





**RE: EIA - Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř**

Lenka Špatná Komu: Ivana.Hruskova

15.05.2015 09:40

Dobrý den, doplňujeme informaci k chladicí vodě . V chladicím systému se nachází malé množství vody - cca 150 l . Při výměně této vody, k čemuž dochází nejvýš 2 x do roka, se provede chemický rozbor a kapalina se předá odborné firmě k likvidaci .

Děkujeme jsme s pozdravem

INTEGRA

ing.L.Špatná

U Rendlíku 1906

393 01 Pelhřimov

mob. 728 063 405

tel/fax 565 332 179

lenka.integra@pelhrim.cz

From: Ivana.Hruskova@mzp.cz [mailto:Ivana.Hruskova@mzp.cz]

Sent: Wednesday, May 13, 2015 10:13 AM

To: lenka.integra@pelhrim.cz

Subject: EIA - Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř

Dobrý den,

na základě telefonického hovoru Vám v příloze zasílám vyjádření MŽP odboru ochrany vod k výše uvedenému záměru EIA a prosím o doplnění požadovaných údajů.

Děkuji, s pozdravem

I. Hrušková

RNDr. Ivana Hrušková

Ministerstvo životního prostředí

Odbor výkonu státní správy I

Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10

E-mail: ivana.hruskova@mzp.cz

Tel: +420-234062224, Fax: +420-234062225

---

Ministerstvo životního prostředí



# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ředitel odboru ochrany vod



MZPMUHRI35JB

33977/ENV/15

1544/740/15

(odpověď pod stejným čj.)

1112/500/15

## Vnitřní sdělení

Vyřizuje: Martin Udatný

Datum: 15.6.2015

Adresát:

Ing. Miloslav Kuklík

Útvar:

ředitel odboru výkonu státní správy I

500 - Odbor výkonu státní správy I

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů - zjišťovací řízení k záměru "Výrobně administrativní areál v  
katastrálním území Ratboř"

Vážený pane řediteli,

sděluji Vám, že naší připomínku k výše uvedenému záměru EIA, kterou jsme Vám odeslali vnitřním sdělením s č.j. 26359/ENV/15, 1167/740/15 považujeme na základě doplněných informací za vypořádanou.

S pozdravem

Ing. Josef Nistler



**MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
ředitel odboru posuzování vlivů na životní prostředí a  
integrované prevence



MZPJSHQPTTWZ  
26359/ENV/15  
3516/710/15  
(odpověď pod stejným čj.)  
844/500/15

## Vnitřní sdělení

Vyřizuje: **Jan Slavík**  
Datum: **21.4.2015**

**Adresát:** Ing. Miloslav Kuklík  
ředitel odboru výkonu státní správy I  
**Útvar:** 500 - Odbor výkonu státní správy I

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů - zahájení zjišťovacího řízení k záměru „Výrobně administrativní  
areál v katastrálním území Ratboř“

Vážený pane řediteli,

dne 14.04.2015 obdržel odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované  
prevence Vaši žádost o vyjádření k záměru „Výrobně administrativní areál v  
katastrálním území Ratboř“ podle 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.

Vyjádření za oblast integrované prevence naleznete v příloze.

S pozdravem

Mgr. Evžen Doležal

Příloha  
Vyjádření IPPC





<b>Vyjádření v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí (EIA) z hlediska zákona o integrované prevenci</b>			
<b>Název záměru:</b>	Výrobně administrativní areál v katastrálním území Ratboř		
<b>Kód záměru IS EIA:</b>	OV1156		
<b>Oznamovatel:</b>	Ing. Aleš Janoušek – INTEGRA –stavebně projektová kancelář		
<b>Kraj:</b>	Středočeský kraj		
<b>Dokument:</b>	Oznámení	<b>Vnitřní sdělení</b>	26359/ENV/15
<b>Provozovatel IPPC zařízení:</b>	-		
<b>Zařízení:</b>	-		
<b>Integrované povolení:</b>	není vydáno		
<b>PID IS IPPC:</b>	není		
<b>Vyjádření z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění:</b>			
<p>Předmětem průmyslové činnosti je laminací textilií polyuretanovou pěnou, úprava polyuretanové pěny a polymerních látek pro interiéry automobilů jako jsou potahy sedadla a vložky do dveřních panelů.</p> <p>Vstupem do procesu jsou textilie (látka, potahy), polyuretanová pěna, vinyl, netkané textilie a tuhá lepidla.</p> <p>Proces laminace probíhá 2 způsoby:</p> <p>Laminace plamenem- Plynový hořák přímo natavuje povrch pohybující se polyuretanové pěny a tím rozpouští slabou vrstvu pěny (cca 1 mm). Následně se pěna stlačí společně s textilií a při tomto procesu rozpuštěná pěna funguje jako lepidlo a pěna se nataví na textilií.</p> <p>Laminace za pomoci tepla (termoplastická laminace) - zde se používají tuhá termoplastická lepidla, která jsou nanášena na spojované materiály v nahřátém stavu (elektrický ohřev), tlakem dojde k jejich spojení a tím je dokončen proces laminace.</p> <p>Výše popsané průmyslové činnosti nenaplňují textaci žádné kategorie přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci a provozovatel tudíž nemá povinnost získat integrované povolení.</p>			
<b>Zpracoval:</b>	Slavík	<b>Dne:</b>	16/04/2015

