

# Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 03. 10. 2016  
Jednací číslo: 2871/ZPZ/2016  
JID: 148803/2016/KUUK/ULK985  
Vyřizuje/linka: Ing. Irena Jeřábková/208  
E-mail: jerabkova.i@kr-ustecky.cz

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

**Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:**

„Novostavba haly na stavební p. č. 158 a p. p. č. 43/9 a 44/1 v k. ú. Martiněves u Děčína“

Záměr naplňuje dikci bodu 5.6 „Polygrafické provozy se spotřebou vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) nad 1 t/rok.“ kategorie II přílohy č. 1 zákona.

**Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Předmětem záměru je novostavba haly o rozloze 2 092 m<sup>2</sup> ve stávajícím areálu společnosti zabývající se výrobou obalového materiálu ze skládačkové lepenky, mikrovlny a vlnité lepenky. V hale bude umístěn nový ofsetový stroj, který má zajistit pokrytí zvýšených požadavků zákazníků na rozšíření výroby obalů z mikrovlnné lepenky, potiskované ofsetovým tiskem.

**Kapacita (rozsah) záměru:**

- rozloha haly 2 092 m<sup>2</sup>,
- maximální výkon tiskového stroje 10 000 m<sup>2</sup>/hod, reálný výkon cca 6 500 m<sup>2</sup>/hod,
- současná roční spotřeba papíru, resp. lepenky 5 839 t,
- plánované navýšení o cca 100%.
- roční spotřeba organických látek 61 880 kg,
- roční spotřeba tiskových barev 23 000 kg.

**Umístění záměru:**

kraj: Ústecký  
obec: Jílové  
k. ú.: Martiněves u Děčína

**Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Záměr řeší rozšíření polygrafického provozu přístavbou nové haly a umístěním nového tiskového stroje. Záměr negeneruje kumulativní vlivy se záměry v okolí.

**Obchodní firma oznamovatele:** DS Smith Packaging Czech Republic s.r.o., Teplická 109, Martiněves, 405 02 Jílové.

**IČ oznamovatele:** 442 22 882

**Zpracovatel oznámení:** neautorizovaná osoba

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodl** Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

## **„Novostavba haly na stavební p. č. 158 a p. p. č. 43/9 a 44/1 v k. ú. Martiněves u Děčína“**

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

### **Odůvodnění**

#### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí:**

Z oznámení záměru je patrné, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 4 vyjádření. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru během zjišťovacího řízení nevyjádřila. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

#### **I. Charakteristika záměru**

Záměrem je novostavba haly v areálu společnosti DS Smith Packaging Czech Republic s.r.o. v Jílovém. V hale bude umístěn nový ofsetový stroj, který má zajistit pokrytí zvýšených požadavků zákazníků na rozšíření výroby obalů z mikrovlnné lepenky, potiskované ofsetovým tiskem. Realizací tohoto záměru bude zvýšena kapacita výroby přibližně na dvojnásobek.

Výrobním programem společnosti je výroba obalového materiálu ze skládačkové lepenky, mikrovlny a vlnité lepenky. Vyrobené skládačky budou potiskovány na stávajícím šestibarevném ofsetovém tiskovém stroji Roland a na novém šestibarevném ofsetovém stroji KBA Rapida 164, případně podle požadavků zákazníka povrchově upravována UV lakováním na lakovacím stroji Roland.

V novostavbě bude umístěn tiskový stroj KBA RAPIDA a dva skládací a lepící stroje DIANA přestěhované z místnosti 105. Stroj KBA Rapida 164 je šestibarevný ofsetový tiskový stroj s jednou lakovací věží, určený pro ofsetový tisk skládačkové lepenky, která se dále používá pro výrobu obalů z mikrovlnné lepenky. Technicky maximální rychlost stroje je 13 000 archů

za hodinu a je závislá na materiálu a motivu. Stroj je plně automatizován, včetně ovládání soutisku barev a jejich intenzity nanášení pomocí tiskových desek.

Při provozu tiskového stroje KBA Rapida 164 budou používány následující látky: laky Acrylac (52 000 kg/rok), Alkogreen 2.0 (5 200 kg/rok), Alkogress SF 2.60 (1 530 kg/rok), Rolomatic (200 kg/rok), regenerátor ofsetové gumy (2 800 kg/rok), tisková barva pro archový ofset Resista 50 RS, Rapida (23 000 kg/rok). Emise do ovzduší budou odsávány mimo prostor budovy (cca 2 m nad střechu budovy). Odsávání je umístěno nad lakovacím modulem a nad vykladačem.

## **II. Umístění záměru**

Novostavba s tiskařským strojem bude umístěna ve stávajícím areálu oznamovatele, společnosti DS Smith Packaging Czech Republic s. r. o., v Jílové, k. ú. Martiněves u Děčína, st. p. č. 158 a p. p. č. 43/9 a 44/1. Záměr je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací města Jílové. Místo realizace záměru se nachází v území průmyslové výroby. Novostavba haly bude vyžadovat demolici stavby č. p. 139 na st. p. č. 158. Současné s výstavbou nové haly budou provedeny stavební úpravy objektu č. p. 196 na st. p. č. 203/2 (nová hala bude navazovat na východní stranu této stavby).

V oblasti realizace záměru jsou imisní limity pro většinu sledovaných látek dodrženy. Mírné překročení je pouze u 36 maximálního denního limitu u PM<sub>10</sub>.

V nejbližším okolí dotčeného území se netěží žádné přírodní zdroje. Záměr neleží v chráněném ložiskovém území.

Záměr je situován v Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) Severočeská křída. Plocha se nenachází v záplavovém území Q<sub>100</sub>. Ve vzdálenosti cca 60 m od místa realizace záměru na protilehlé straně komunikace se nachází Jílovský potok.

Areál neleží na území soustavy NATURA 2000. Z evropsky významných lokalit je nejbližší k zájmovému území EVL Libouchecké bučiny, vzdálený asi 750 m. Nejbližší ptačí oblast je PO Labské pískovce. Z umístění a charakteru záměru je zřejmé, že předmět ochrany územní soustavy NATURA 2000 nebude ani nepřímo ohrožen jeho realizací.

Pozemky určené pro realizaci nové haly se nacházejí ve čtvrté zóně CHKO Labské pískovce.

Národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky ani přírodní památky ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb. se v blízkosti dotčeného areálu nenacházejí. Stav flóry a fauny v dotčeném území odpovídá situaci v průmyslových areálech a není příhodný pro rozvoj populací zvláště chráněných nebo významných druhů rostlin a živočichů. Do místa realizace záměru, ani do samotného areálu společnosti nezasahují žádné prvky územního systému ekologické stability.

Dotčené území neobsahuje trvalé přírodní zdroje. Vlastní areál je již pozměněn a významně dotčen antropogenní činností. Koeficient ekologické stability je nízký.

V blízkosti areálu společnosti nejsou žádné historické a kulturní památky, na lokalitu nejsou vázány žádné kulturní hodnoty nehmotné povahy. Vlivy na zástavbu a památkově chráněné objekty nejsou předpokládány.

Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 80 m od místa realizace záměru.

## **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

Realizace záměru nebude mít žádný prokazatelný vliv na zdraví obyvatel. Emise prašnosti a hluku v období výstavby budou časově omezené. Vzhledem k charakteru výstavby a vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby lze konstatovat, že přímý vliv a účinky provozu stavby budou nevýznamné.

V době provozu bude negativní ovlivnění obyvatelstva vznikat jednak vlivem obslužné dopravy a jednak z technologie tiskového stroje a vytápění objektu novostavby haly. Emise a hluk z dopravy (maximálně 10 NA za den) budou časově omezené a budou nevýznamné.

Z hlediska ochrany ovzduší lze konstatovat, že vliv záměru ze spalování zemního plynu pro vytápění novostavby haly, přípravu TUV a vzduchotechnické a teplovzdušné jednotky bude minimální. Emisní limit pro ofsetovou technologii ve výši 50 mg/m<sup>3</sup> pro těkavé organické látky (VOC) bude dodržen. Vlivy záměru na ovzduší při provozu a obslužné dopravě budou nevýznamné.

Hluk z provozu vyhovuje hygienickým limitům pro denní i noční provoz za dodržení kompenzačních opatření, která jsou uvedena v části D.IV.: „Ve výrobní hale 101 nelze v noční době otvírat světlíky; v denní době jsou pootevřené pouze 4 světlíky v hale místnosti 101 a dva světlíky v místnosti 102 a v noci jsou otevřené pouze dva světlíky do místnosti 102.“ Otevírací světlíky budou umístěny uprostřed délky haly. Investorem předpokládaná maximální frekvence 10 kamionů za den (dovoz surovin a odvoz hotových výrobků) je vzhledem k provozu po komunikaci I/13 zanedbatelná a její vliv na hlukovou situaci bude nevýznamný.

Množství dešťových vod zachycených střechou nové haly je odhadováno na 1 200 m<sup>3</sup>/rok. Dešťové vody budou odvedeny skrze dešťovou kanalizaci do nově realizované retenční nádrže o objemu 60 m<sup>3</sup> a poté do Jílovského potoka. Vliv záměru na povrchovou a podzemní vodu bude nevýznamný a k ovlivnění CHOPAV vlivem realizace a provozu záměru nedojde.

Záměr bude realizován ve stávajícím areálu bez nároku na zábor zemědělského půdního fondu, nebo pozemků určených k plnění funkcí lesa. Vliv záměru na horninové prostředí, zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa je vyloučen.

Vzhledem k umístění ve stávajícím průmyslovém areálu nebude mít záměr vliv na floru, faunu ani ekosystémy. Dle vyjádření Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Správy CHKO Labské pískovce (ze dne 2. 8. 2016, zn. SR/0912/UL/2016) je vliv na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí vlivem realizace záměru vyloučen. Z důvodu realizace záměru ve stávajícím areálu průmyslové výroby, nebude záměr generovat negativní vliv na krajinu a krajinný ráz.

Vlivem realizace záměru dojde ke kácení cca 22 stromů (bříza bělokorá, zerav, borovice černá, smrk pichlavý, modřín opadavý, jedle, magnolie, šeřík). Pro kompenzaci kácení dřevin bude navržena náhradní výsadba dřevin v areálu na základě požadavku orgánu ochrany přírody v dalších stupních přípravy projektu.

Vzhledem k charakteru a lokalizaci záměru nedojde k ovlivnění kulturních památek.

Záměr nebude mít vliv na životní prostředí a zdraví obyvatelstva přesahující státní hranice.

Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Záměr splňuje platné právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a je akceptovatelný.

## **2. Úkony před vydáním rozhodnutí:**

- Dne 26. 08. 2016 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství žádost o zahájení zjišťovacího řízení včetně oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (4 ks tištěné verze a 1 ks elektronické verze na CD), od Ing. Petra Boháče.
- Dne 29. 08. 2016 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné zprávy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 30. 08. 2016 (JID: 134354/2016/KUUK) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznámení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávním celkům ke zveřejnění a vyjádření.

- Dne 02. 09. 2016 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Ústeckého kraje.
- Dne 01. 09. 2016 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách města Jílové.
- K oznámení záměru byla příslušnému úřadu doručena celkem 4 vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků. Veřejnost, ani dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

### 3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- Oznámení záměru, zpracované Ing. Petrem Boháčem (srpen 2016).
- Vyjádření Městského úřadu Jílové, stavebního úřadu, z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací, ze dne 30. 10. 2015, č. j.: JIL/7261/2015.
- Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, správy CHKO Labské pískovce z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ze dne 02. 08. 2016, zn. SR/0912/UL/2016.
- Vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru.
- Příloha Hluk z provádění stavby, zpracovaná Ing. Jiřím Kozákem, 21. 06. 2016.

### 4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje, ze dne 14. 09. 2016.
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, ze dne 21. 09. 2016, č. j. KHSUL 42197/2016.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 22. 09. 2016; zn. ČIŽP/44/IPP/1612636.001/16/UJL.

### 5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

**Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje** nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

**Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** sděluje, že v dokumentaci v kapitole „B.III.5. Rizika havárií“ je uveden výčet skladovaných chemických látek (barvy, vlhčící a čisticí prostředky a laky), avšak bez příslušných bezpečnostních listů s uvedením přesných vlastností vyjádřených H-věťami nelze zcela jednoznačně definovat, zda předmětné skladované chemické látky jsou látkami uvedenými v příloze č. 1 zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií (dále jen „zákon“). Z toho důvodu je nutné, aby provozovatel zpracoval seznam látek v souladu s ustanovení § 3 odst. 2 zákona, ve kterém uvede druh, množství, klasifikaci a fyzikální formu všech látek uvedených v zákoně a současně umístěných v objektu, se kterými bude v objektu (zařízení) nakládáno (myšleno za plného provozu), a dále postupoval dle výsledku a zaslal na krajský úřad protokol o nezařazení dle ustanovení § 4 zákona nebo návrh na zařazení dle ustanovení § 5 zákona, pokud mu tato povinnost vznikne. Pokud bude objekt zařazen, je nutné předložit krajskému úřadu posouzení rizik závažné havárie dle ustanovení § 9 zákona nejpozději s podáním žádosti o umístění stavby či žádosti o stavební povolení.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona. Vyjádření pouze upozorňuje na povinnosti, plynoucí z platných právních předpisů.*

**Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje** ve svém vyjádření nejprve shrnuje informace uvedené v oznámení záměru. Dále konstatuje, že předložený hlukový posudek, zpracovaný Ing. Jiřím Kozákem, neobsahuje dostatek podkladů pro zodpovědné posouzení vlivu hluku na veřejné zdraví. V hlukovém posudku není uvedeno hlukové pozadí řešené lokality. Nový zdroj hluku je třeba vyhodnotit jako přírůstek ke stávajícímu stavu (pozadí). V tomto konkrétním případě je třeba zohlednit i záměr, týkající se zklidnění řešené lokality v souvislosti s přeložkou silnice I/13. Stávající stav je též třeba ověřit reálným měřením. Krajská hygienická stanice dále sděluje, že pro dodržení hygienických limitů nelze uvažovat s omezením šíření hluku uzavíráním světlíků v místnostech 101 a 102, jakožto regulačním opatřením. K větrání prostoru je nutné využití vzduchotechniky, při současném zamezení otevírání oken (světlíků). Ve vztahu k obytné zástavbě je třeba zavést organizační opatření, jehož součástí bude zajištění nakládky a vykládky materiálu a výrobků pouze v denní době, nutné k zamezení obtěžování obyvatelstva hlukem z této činnosti. Z předložené dokumentace nevyplývá negativní ovlivnění obyvatelstva zápachem a imisemi. Závěrem svého vyjádření krajská hygienická stanice konstatuje, že předložené oznámení nelze ve zjišťovacím řízení ukončit. Uvedenou dokumentaci je třeba dopracovat a předložit k posouzení podle zákona.

*Vypořádání připomínek: Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem vydala dne 04. 08. 2016 (č. j. KHSUL 36343/2016) souhlasné závazné stanovisko s projektovou dokumentací, která je podkladem ke stavebnímu řízení. V citovaném závazném stanovisku je mimo jiné uvedeno, že v novém podání byl přehodnocen způsob větrání z původního využití střešních světlíků na instalaci vzduchotechniky. Dále jsou v závazném stanovisku uvedeny podmínky týkající se měření venkovního hluku. Tato problematika tedy bude důsledně řešena v dalším stupni projektové přípravy. Případné zklidnění lokality v souvislosti s plánovanou přeložkou silnice I/13 povede ke snížení hlukové zátěže, což bude mít pozitivní vliv na hlukovou situaci v dané oblasti. Připomínky vznesené Krajskou hygienickou stanicí Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem jsou tedy plně a beze zbytku řešitelné v dalších stupních projektové přípravy.*

**Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem** ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru. Z hlediska ochrany ovzduší sděluje, že ofsetový stroj bude součástí ofsetové tiskárny, která je vyjmenovaným zdrojem dle přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, bod 9.1. Ofset s projektovanou spotřebou organických rozpouštědel od 0,6 t/rok. Z hlediska ochrany vod požaduje, aby v dokumentaci pro územní řízení bylo popsáno vodohospodářské zabezpečení nakládání se závadnými látkami v nové hale, tj. při používání závadných látek v nových strojích a při jejich čištění a při skladování závadných látek. Závěrem svého vyjádření ČIŽP konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona. Veškeré připomínky jsou plně a beze zbytku řešitelné v dalších stupních projektové přípravy.*

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí novostavby haly a umístění tiskařského stroje. Z oznámení záměru vyplývá, že realizace záměru v navrženém provedení splňuje právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí. Záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění doporučení zpracovatele oznámení záměru (str. 12 a 13 oznámení záměru) a zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

(otisk kulatého úředního razítka)

Ing. Monika Zeman, MBA  
zástupce ředitele pro výkon přenesené působnosti,  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

### Rozdělovník k č. j. 2871/ZPZ/2016

#### oznamovatel:

1. DS Smith Packaging Czech Republic s.r.o., Teplická 109, Martiněves, 405 02 Jílové

#### ke zveřejnění:

2. Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde  
3. Město Jílové, Mírové nám. 280, 407 01 Jílové

#### dále:

4. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, Praha 10

#### na vědomí:

5. Městský úřad Jílové, odbor majetku a životního prostředí, Mírové nám. 280, 407 01 Jílové  
6. ČIŽP OI, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem  
7. KHS ÚP Děčín, Březinova 3, 406 83 Děčín  
8. Ing. Petr Boháč, Chlumecká 343, 403 39 Chlumeč

**Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení proveďte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.**

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno  
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: ..... 6. 10. 2016 .....

Sejmuto dne: .....

