

**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
oddělení hodnocení ekologických rizik

**Dle rozdělovníku**

datum	vyřizuje	číslo jednací	spisová značka
22. srpna 2011	Ing. Miroslava Tomalová	KUZL 52535/2011	KUSP 52535/2011 ŽPZE-MT

### 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), v platném znění, (dále jen „zákon“) záměru „**Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C**“

#### **Identifikační údaje:**

**Název záměru:** **Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C**

#### **Charakter záměru:**

Záměrem je vybudování obalovny živičných směsí typ Benninghoven TBA 3000 U-C v prostoru průmyslové zóny Hulín, v areálu bývalého cukrovaru. Obalovna bude sloužit k výrobě živičných směsí dle předem stanovených receptur s následnou nakládkou a expedicí na jednotlivé stavby odběratelů. Příjezdová komunikace do areálu uvažované obalovny bude vedena stávajícím vjezdem ze silnice I/55 a dále po nově vybudovaném dvousměrném okruhu uvnitř tohoto areálu.

#### **Kapacita záměru:**

Typ obalovny:	TBA 3000 U-C
Výrobce:	BENNINGHOVEN GmbH & Co. KG Mülheim, Německo
Předpokládaná kapacita:	400 t/směnu
Provozní kapacita:	700 t/směnu
Maximální výkon:	160 t/hod při 80 šaržích/hod, míchací cyklus 45 s/šarží
Počet pracovních dní:	179 dní/rok
Celková předpokládaná kapacita:	71 600 t/rok
Počet směn:	1 směna (10 pracovních hodin)
Objem sila na uhelný prach:	120 m <sup>3</sup>
Objem nádrže na LTO:	50 m <sup>3</sup>
Objem zásobníků živice:	180 m <sup>3</sup> (3 x 60 m <sup>3</sup> )
Objem zásobníku na plnivo (vlastní):	1 x 85 m <sup>3</sup>
Objem zásobníku na plnivo (cizí):	2 x 30 m <sup>3</sup>

#### **Umístění:**

Kraj:	Zlínský
Obec:	Hulín
Katastrální území:	Hulín, p.č. 2232, 2233, 2234, 2239, 2240, 2245/1, 2246/1, 2246/2

#### **Oznamovatel:**

Boula IPK s.r.o., Čermákova 60/467, 301 00 Plzeň

Záměr „**Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C**“ naplňuje dikci bodu 6.5 Obalovny živičných směsí, kategorie II, přílohy č. 1 citovaného zákona. Vzhledem k výše uvedenému bylo dle § 7 zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda záměr bude posuzován podle tohoto zákona.

Na základě zjišťovacího řízení prováděného podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, předloženého oznámení záměru a doručených vyjádření bylo zjištěno, že záměr může mít významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, a je tedy nutno jej dále posoudit podle zákona č.100/2001 Sb.

Záměr „**Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C**“  
**bude dále posuzován podle citovaného zákona.**

Do dokumentace vlivů záměru na životní prostředí zpracované autorizovanou osobou dle přílohy č. 4 citovaného zákona **je nutné zpracovat a vypořádat se s připomínkami v došlých vyjádřeních.**

V dokumentaci budou rozpracovány především **kapitoly řešící:**

- vyhodnocení kumulativního vlivu předloženého záměru se stávajícími a plánovanými záměry v zájmovém území (jedná se hlavně o blízké obalovny živičných směsí) na všechny složky životního prostředí a veřejné zdraví – zejména možné ovlivnění kvality vody vodních zdrojů v blízkosti uvažované stavby a kvality ovzduší
- současný stav imisní zátěže v dané lokalitě a příspěvek záměru ke stávajícímu imisnímu pozadí
- vlivy záměru na faktor pohody bydlení
- vlivy záměru z hlediska hlukového a imisního zatížení a prašnosti a s tím související opatření ke snížení a kompenzaci nepříznivých vlivů v dotčené lokalitě
- podrobně zpracované hlukové i imisní zatížení lokality včetně hodnocení zdravotních rizik v současné době a po realizaci záměru
- opatření proti úniku veškerých přítomných závadných látek ohrožujících vodní zdroje
- dopravní zatížení vyvolané realizací záměru a jeho dopady na životní prostředí a veřejné zdraví
- problematiku odpadového hospodářství s ohledem na připomínky Městského úřadu Kroměříž, odboru životního prostředí
- alternativu topného media k vyhřívání živice – zvolit takové topné medium, které nebude závadné vodám a neohrozí jakost podzemních vod (soulad s ust. §2 odst. (1) písm. i) bodu 5 NV č. 85/1981 Sb.)
- odvedení srážkových vod jiným způsobem, než který je navržen v oznámení EIA – tzn. ne přes odlučovač ropných klátek do kanalizačního řadu a dále na ČOV Hulín, které provozují Vak Kroměříž, a.s.

K dokumentaci **bude připojeno:**

- Hodnocení zdravotních rizik záměru zpracované držitelem osvědčení o autorizaci dle § 83e zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů.
- Rozptylová studie zpracovaná s ohledem na požadavky ČÍŽP, oblastního inspektorátu Brno (kopie všech obdržených vyjádření obdrží oznamovatel jako přílohu tohoto závěru).
- Studie možného ovlivnění jakosti vody vodních zdrojů v nejbližším okolí s ohledem na požadavky uvedené ve vyjádření Povodí Moravy, s.p. (kopie všech obdržených vyjádření obdrží oznamovatel jako přílohu tohoto závěru).
- Hluková studie

Na základě vyjádření ČIŽP oblastního inspektorátu Brno Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství **doporučuje zvážit umístění záměru** ve větší vzdálenosti od obytné zástavby.

Část dokumentace týkající se posuzování vlivů na veřejné zdraví a jejich hodnocení, bude zpracovaná držitelem osvědčení odborné způsobilosti pro oblast posuzování vlivů na veřejné zdraví (§ 19 odst. 1 zák. č. 100/2001 Sb.).

Počet dokumentací pro předložení se stanovuje na **9 kusů + 2** nosiče s elektronickou podobou dokumentace.

#### **Odůvodnění:**

ve zjišťovacím řízení bylo k záměru doručeno celkem 9 vyjádření:

- Město Hulín ze dne 4.8.2011
- Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 28.7.2011
- Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí ze dne 15.8.2011
- Městský úřad Hulín, odbor rozvoje města a životního prostředí ze dne 3.8.2011 a ze dne 9.8.2011
- ČIŽP oblastní inspektorát Brno ze dne 11.8.2011
- Povodí Moravy, s.p. ze dne 2.6.2011
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně ze dne 17.8.2011
- Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. ze dne 4.8.2011

Přehled připomínek, na jejichž základě vydal Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství závěr zjišťovacího řízení:

**Město Hulín** nedoporučuje schválit záměr vybudovat obalovnu v lokalitě bývalého cukrovaru v Hulíně, a to z důvodu, že umístění záměru se nachází v pásmu hygienické ochrany 2. stupně vnějšího Jímacího území Kvasice.

**Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** ve svém vyjádření upozorňuje:

- Vzhledem k tomu, že záměrem vznikne nový velký zdroj znečištění ovzduší, investor si v samostatném správním řízení požádá o vydání povolení dle § 17 odst. 1 b) c) zákona o ochraně ovzduší.
- Z hlediska zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona, které jsou v kompetenci krajských úřadů, nemá k předložené dokumentaci záměru Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C připomínek. Upozorňuje na povinnost řídit se nařízením vlády č. 85/1981 Sb., kterým jsou ustanoveny oblasti přirozené akumulace vod.

**Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí** uplatnil následující připomínky:

- z hlediska vodohospodářských zájmů (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů):  
Upozorňuje, že se stavba nachází v ochranném pásmu vodního zdroje Kvasice a na okraji ochranném pásma vodního zdroje Hulín. Dále přes areál prochází kanalizační přivaděč na ČOV Hulín, jenž je ve správě firmy Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., Kojetínská 3666, 767 01 Kroměříž. Vzhledem k výše uvedenému orgán vodního hospodářství požaduje posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozd. předpisů.

- z hlediska odpadového hospodářství (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů):

1. V tabulce odpady, vznikající při realizaci stavby (str. 30 chybí produkce) produkce nebezpečných odpadů, které lze očekávat demolicemi technologických objektů (např. komína, skladu ropných surovin, atd.)

V tabulce odpady, vznikající při provozu stavby (str. 30) není dodržen postup pro zařazování odpadů podle § 2 vyhl. 381/2001 Sb., Katalog odpadů, ve znění pozd. předpisů pro tyto odpady:

05 01 03\* Kaly ze dne nádrží na ropné látky

05 01 05\* Uniklé (rozlité) ropné látky

05 01 09\* Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky

Pro odpad k.č. 20 03 03 uliční smetky, je nutno postupovat podle sdělení č. 23 odboru odpadů Ministerstva životního prostředí (Věstník MŽP 6 z roku 2003), bod 8. (viz [www.mzp.cz](http://www.mzp.cz)). Odpad 20 03 03 uliční smetky se týká veřejných komunikací.

2. V předloženém oznámení v tabulce odpadů vznikajících při provozu (str. 30 oznámení) jsou rozpory, které je třeba opravit:

Chybí odpady, které vznikají v technologii, použitý teplotonosný olej z technologie chybí (zařazuje se ve skupině 13 Odpady olejů a odpady kapalných paliv)

- chybí odpad ze spalování hnědouhelného prachu a lehkého topného oleje

- chybí odpady zachycených emisí

- chybí odpady z technologie postřiku nákladních automobilů

- chybí odpad z vyřídění odpadu podobného komunálnímu odpadu (papír, plasty, ..), odpady použitých obalů od škodlivin

V oznámení není uveden způsob nakládání s odpady (způsob shromažďování a technické zabezpečení).

Zcela neodpovídající je tvrzení o vzniku havárii (str. 34) z úniku nebezpečných odpadů únikem lehkých topných olejů (vzniká únikem paliva), a dále úlet, emise při vysypávání uhelného prachu. Jsou v rozporu s § 2 odst. 1 písm.f) zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozd. předpisů (dále jen „zákon o odpadech“, který stanovuje, že působnost zákona o odpadech se nevztahuje na emise látek znečišťujících ovzduší.

Orgán odpadového hospodářství požaduje posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozd. předpisů se zaměřením na vznik odpadů se zaměřením na produkci nebezpečných odpadů na úseku odpadové hospodářství během realizace stavby (demolice komína a technologických staveb, popř. skladů ropných vstupních surovin) a při provozu, záchytné emisí ze spalování paliva - hnědouhelného prachu a lehkého topného oleje, použitých filtrů z technologie, technologie postřiku koreb nákladních automobilů při výrobě živičných směsí vozu a dále přijímaných odpadů (str.13) vyfrézovaných živičných ker a to katalogové číslo 17 03 01\* Asfaltové směsi obsahující dehet, kategorie „N“ 17 03 02 Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01, kategorie „O“.

Z oznámení není jasný způsob nakládání s vyfrézovanými asfaltovými krami (způsob skladování, úpravy).

V případě, že budou do obalovny přijímány odpady k.č. 17 03 01\* Asfaltové směsi obsahující dehet, je třeba uvést způsob recyklace citovaného odpadu. Odpad k.č. 17 03 01\* asfalt s obsahem dehtu lze recyklovat podmíněně za podmínek, že budou přijaty do zařízení, ve kterém součástí jejich úpravy v zařízení je i oddělení a odstranění nebezpečných látek (složek) z těchto odpadů, které budou následně předány oprávněné osobě podle zákona o odpadech k využití nebo odstranění. Pro přijímání odpadu k.č. 17 03 01\* Asfaltové směsi obsahující dehet je třeba pro provozování obalovny souhlasu Krajského úřadu Zlínského kraje podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

- z hlediska ochrany ovzduší (zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů):

K předloženému záměru odbor ŽP MěÚ Kroměříž sděluje, že dle ust. § 50 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ovzduší je dotčeným správním orgánem obec - tzn. Městský úřad Hulín. Upozorňuje však na skutečnost, že uvažovaný záměr je dle Nařízení vlády č. 615/2006 příloha č. 1 bod 3.7 „Obalovny živičných směsí a mísímny živíc, recyklace živičných povrchů“ zařazen mezi velké zdroje znečišťování ovzduší. Bude proto nutno požádat Krajský úřad Zlínského kraje o závazné stanovisko a povolení stavby v souladu s ust. § 17 odst. 1 písm. b), c), d) zákona o ochraně ovzduší.

**Městský úřad Hulín, odbor rozvoje města a životního prostředí** uplatnil v rámci zjišťovacího řízení dvě vyjádření. Ve vyjádření ze dne 3.8.2011 konstatuje, že z hlediska ochrany ovzduší se jedná o lokalitu vyhlášenou na základě výsledků hodnocení z předchozích let jako oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší, zejména z důvodu stávající imisní zátěže a problematického imisního pozadí. Rovněž z předložené rozptylové studie vyplývá, že by realizací záměru došlo k překročení 24 hodinového imisního limitu u suspendovaných částic PM10. Odbor životního prostředí Městského úřadu Hulín jako dotčený správní úřad vzhledem k výše uvedenému požaduje posouzení záměru dle citovaného zákona s důrazem na prověření a vyhodnocení dalších kompenzačních opatření vedoucích k omezení prašnosti v dotčené lokalitě. Ve vyjádření ze dne 9.8.2011 požaduje, aby předložený záměr byl posuzován dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění z hlediska zvýšení dopravy, což na sebe váže zvýšení počtu projíždějících těžkých nákladních vozidel (dle dokumentace cca 128 TNV za den), a tím i zvýšení koncentrace látek poškozujících ovzduší včetně zvýšení prašnosti.

**ČIŽP oblastní inspektorát Brno** má k záměru následující připomínky:

Vzdálenost cca 25m od obytné zástavby k bráně do areálu obalovny je vzhledem k frekvenci vozidel nedostatečná.

Ve věci benzenu a benzo(a)pyrenu ČIŽP Ol Brno doporučuje výpočet imisí pro posouzení kumulativního vlivu ze stávající obalovny v Hulíně (Společné obalovny s.r.o.), typ Wibau WKM 200 o výkonu 200 t/h, vzdálené od lokality záměru cca 0,8 km.

Dále ČIŽP upozorňuje na podhodnocené hodnoty emisí u benzo(a)pyrenu u obalovny v rozptylové studii. Dokumentace nepočítá emise benzo(a)pyrenu z asfaltu při všech jeho manipulacích se živíci. ČIŽP také doporučuje věc týkající se imisních koncentrací benzo(a)pyrenu posoudit v relaci na integrovaný krajský program ke zlepšení kvality ovzduší Zlínského kraje.

Záměr je koncipován do prostor bývalého cukrovaru Hulín, který se nachází v CHOPAV-kvarter řeky Moravy. Dle nařízení vlády 85/1981 Sb., podle ustanovení § 2 odst. 1 písm. i) bodu 5 je v CHOPAV zakázáno provádět výstavbu provozních skladů látek, které nejsou odpadními vodami, a které mohou ohrozit jakost nebo zdravotní nezávadnost povrchových nebo podzemních vod. V záměru je uvedeno, že v obalovně bude používán k vyhřívání živice LTO (lehký topný olej) prostřednictvím nádrže na LTO o objemu 50 m<sup>3</sup>, a bude zde používán k nástřiku koreb automobilů olejový přípravek BISOL uložený v provozní nádrži, a budou zde uloženy 3 nadzemní nádrže s živíci o objemu 3 x 60 m<sup>3</sup>. Uvedený prostor se nachází dle dokumentace v 2. ochranném pásmu vodárenského objektu zvodně údolí Moravy u Kvasic. Území lokality záměru leží na hranici rozlivového území řeky Moravy.

Vzhledem k tomu, že ropné látky (včetně LTO) jsou látky závadné vodám a podle ust. §2 odst. (1) písm. i) bodu 5 NV č. 85/1981 Sb., je zakázána v chráněných vodohospodářských oblastech výstavba provozních skladů látek, které mohou ohrozit jakost nebo zdravotní nezávadnost povrchových nebo podzemních vod, doporučuje ČIŽP z důvodu naplnění tohoto legislativního požadavku použít k vyhřívání živice jiné topné medium, při použití kterého nebude ohrožena jakost podzemních vod.

**Povodí Moravy, s.p.** požaduje posouzení záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se zaměřením na následující skutečnosti:

- možné ovlivnění kvality vody vodních zdrojů v blízkosti uvažované stavby již existujícími obalovnami živičných směsí a součtově i uvažovanou obalovnu živičných směsí
- ovlivnění jakosti ovzduší, které ovlivňuje jakost povrchových a podzemních vod, je přitom vztahována na údaje naměřené stanicí Kroměříž, která není vůbec ovlivňována stávajícími obalovnami ani novou obalovnou (viz předložené podklady – větrná růžice)

Povodí Moravy, s.p. požaduje zpracovat studii možného ovlivnění jakosti vody vodních zdrojů v nejbližším okolí, a to:

- dopravou látek nebezpečných a škodlivých vodám a případnou havárií přepravních prostředků pro LTO a BISOL
- produkovanými exhalacemi ze stávajících obaloven a nové obalovny živičných směsí a jejich možnému ovlivnění vodních zdrojů podzemních a povrchových vod

**Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně** nepožaduje další posuzování záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a uplatňuje následující připomínky:

- Bude-li při kontrole objektů určených k demolici zjištěna přítomnost materiálů obsahující azbest, je nutné předložit Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k posouzení dokumentaci odstranění těchto objektů s tím, že subjekt provádějící samotnou demolici těchto objektů musí podat v souladu s § 41 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 21 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a § 5 vyhlášky č. 432/2003 Sb., kterou stanoví podmínky pro zařazení prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitostí pro hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli, v zákonem stanovené lhůtě oznámení s náležitostmi podle shora citovaných právních předpisů.
- Během zkušebního provozu záměru bude provedeno v denní době měření hluku z provozu stacionárních zdrojů hluku záměru v chráněném venkovním prostoru stavby nejbližšího objektu k bydlení dle předložené hlukové studie pro doložení respektování hygienických limitů hluku stanovených pro chráněný venkovní prostor staveb a pro denní dobu v § 11 odst. 4 a příloze č. 3 nařízení vlády ČR č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- Měření hluku bude provedeno v souladu s § 32a) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitelem autorizace podle § 83c) shora citovaného zákona. Výsledky měření budou předloženy Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k posouzení.
- V případě, že měřením hluku nebude doloženo prokazatelné splnění hygienických limitů hluku stanovených v nařízení vlády ČR č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, pro chráněný venkovní prostor staveb a denní dobu, budou provedena odpovídající protihluková opatření pro zajištění splnění hygienických limitů hluku stanovených ve shora citovaném vládním nařízení, projednaná s Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně.

**Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.** upozorňují, že stavba se nachází na okraji pásma hygienické ochrany II. stupně vnějšího vodního zdroje Hulín, které spravuje. Na toto pásmo plynule navazuje ochranné pásmo vodního zdroje Kvasice, které již není ve správě VaK Kroměříž, a.s. Veškeré práce v tomto území podléhají ustanovením zákona o vodách č. 254/2001 Sb., v platném znění. Dále upozorňuje na platnost vyhlášky č. 501/2006 Sb., § 24 odst. 4, která řeší umístování staveb v ochranných pásmech vodních zdrojů a dle níž nelze umísťovat stavby – sklady apod., kde by mohlo dojít k manipulaci s látkami, které mohou ohrozit povrchové nebo podzemní vody, např. jedovaté a žíravé látky, radioaktivní látky apod. Dále upozorňuje, že areálem procházejí sítě ve správě VaK Kroměříž, a.s. – kanalizační přivaděč na ČOV Hulín. Odpadní vody dle předloženého záměru budou vznikat pouze splaškové (od cca 10 zaměstnanců), technologické vznikat nebudou. Záměr také počítá s tím, že dešťové vody z manipulačních ploch z areálu budou přes odlučovač ropných látek svedeny do kanalizačního řadu, tj. jednotné kanalizace a dále na ČOV Hulín, které provozují Vodovody a kanalizaci Kroměříž, a.s. S tímto VaK Kroměříž nesouhlasí a požaduje, aby dešťové vody nevnikaly do jejich kanalizace. Odvedení srážkových vod je třeba řešit jiným způsobem, např. samostatným odvedením těchto vod přímo do blízkého vodního toku (po předčištění v odlučovači ropných látek). VaK Kroměříž, a.s. požadují, aby byl posouzen vliv záměru na všechny výše uvedené skutečnosti, tj. na možné ohrožení vodních zdrojů.



Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel v rámci zjišťovacího řízení řadu relevantních odůvodněných připomínek k záměru „Obalovna živičných směsí Hulín typ Benninghoven TBA 3000 U-C“ a požadavků na úplné posouzení záměru. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví dospěl Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství k závěru, že záměr může mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

**Dotčené Město Hulín** žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění tohoto závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 4 citovaného zákona o **zaslání písemného vyrozumění** o dni vyvěšení informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

Otisk úředního razítka

RNDr. Alan Urc  
vedoucí odboru

(dokument opatřen elektronickým podpisem)

**Rozdělovník:**

Boula IPK s.r.o., Čermákova 60/467, 301 00 Plzeň

kopie vyjádření

Městský úřad Hulín, stavební úřad, nám. Míru 162, 768 24 Hulín

Město Hulín, nám. Míru 162, 768 24 Hulín

ke zveřejnění

EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín