

**Krajský úřad Olomouckého kraje**  
**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Čj.: KUOK 74510/2014  
SpZn: KÚOK/66023/2014/OŽPZ/7706  
Sp. a skart. znak: 208.3-V/5  
Vyřizuje: Mgr. Kateřina Zedníková  
tel.: 585 508 633  
fax: 585 508 424  
e-mail: k.zednikova@kr-olomoucky.cz

V Olomouci dne 13. 8. 2014

**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 o posuzování vlivů na životní prostředí“)**

**Identifikační údaje:**

**Název:** „Stáj pro výkrm brojlerů Čechovice“

**Zařazení dle přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivu na životní prostředí:**

Kategorie II, bod 1.5 *Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).*

**Kapacita (rozsah) záměru:**

	<b>Počet brojlerů</b>	<b>Dobytčí jednotky</b>
<i>Stávající kapacita areálu</i>	40 000	64.0
<i>Plánovaná kapacita areálu</i>	65 000	88.0

***Ustájovací kapacita v jednotlivých objektech - současný stav:***

	<b>Počet brojlerů</b>	<b>Dobytčí jednotky</b>
<i>Objekt č. 1</i>	19 000	30.4
<i>Objekt č. 2</i>	11 000	17.6
<i>Objekt č. 3</i>	10 000	16.0
<b>Celkem</b>	<b>40 000</b>	<b>64.0</b>

Ustájovací kapacita v jednotlivých objektech - plánovaný stav:

	<b>Počet brojlerů</b>	<b>Dobytčí jednotky</b>
Objekt č. 1	19 000	30.4
Objekt č. 2	11 000	17.6
Objekt č. 3	25 000	40.0
<b>Celkem</b>	<b>65 000</b>	<b>88.0</b>

**Charakter záměru:**

Předmětem záměru je provést demolici stávající haly pro 10 000 brojlerů a na místě původní haly a přilehlém pozemku (tzn. na pozemcích parc. č. 342, 349/28 a 349/16, k. ú. Čechovice) vystavět větší halu o kapacitě 25 000 brojlerů. Součástí areálu jsou další dvě haly pro 19 000 a 11 000 brojlerů ve vlastnictví oznamovatele. Současná celková kapacita areálu činí 40 000 brojlerů, tj. 64 dobytčích jednotek. Tato kapacita bude realizací záměru navýšena na 55 000 brojlerů, tj. 88 dobytčích jednotek. Hala bude produkovat brojlery o jatečné váze cca 2 kg. Ustájení bude na hluboké podestýlce. Maximální přípustné zatížení ve stájích je 39 kg na m<sup>2</sup>. Předpokládaný počet výrobních cyklů je až 7 za rok (výkrm 38-42 dnů a 10 dnů příprava na další cyklus).

**Umístění:**

Kraj: Olomoucký  
Obec: Velký Týnec  
Katastrální území: Čechovice  
Pozemek parc. č.: 342, 349/28, 349/16

**Zahájení realizace:** 2014

**Dokončení realizace:** 2015

**Údaje o oznamovateli:**

**Obchodní firma:** JMBrojler Vacanovice s.r.o.

**Sídlo:** Vacanovice 38. 783 57 Tršice

**IČ:** 293 95 305

**DIČ:** CZ 293 95 305

**Oprávněný zástupce oznamovatele:**

Ing. Vraný Miroslav, Farm Projekt, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice

## **Souhrnné vypořádání připomínek:**

K záměru byla doručena vyjádření Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje; Odboru životního prostředí Magistrátu města Olomouce; Krajské veterinární správy SVS pro Olomoucký kraj; Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Územního pracoviště Olomouc; České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Olomouc; Olomouckého kraje a sdružení NESEHNUTÍ.

- **Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství**

### **Oddělení integrované prevence**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále také krajský úřad), příslušný dle ustanovení § 28 písm. e) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů, upozorňuje, že jelikož provedením záměru bude v zařízení probíhat intenzivní chov s prostorem pro více než 40 000 kusů drůbeže, jde o zařízení ve smyslu ustanovení § 2 písm. a) tohoto zákona a dle § 45 odst. 1 zákona o integrované prevenci nelze u tohoto zařízení vydat stavební povolení podle zvláštního předpisu bez pravomocného integrovaného povolení.

### **Oddělení ochrany životního prostředí – orgán ochrany ovzduší**

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí jako orgán ochrany ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ovzduší), nemá z hlediska ochrany ovzduší k předkládanému záměru zásadní připomínky. Záměr se týká změny stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší pod kódem 8. „*Chovy hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně*“.

Pro potřeby územního řízení vydá orgán ochrany ovzduší (KÚ) na návrh provozovatele výše uvedeného zdroje znečišťování ovzduší závazné stanovisko dle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší. Svou celkovou projektovanou kapacitou 55 000 ks brojlerů bude předmětný zdroj znečišťování ovzduší dále řešen v režimu zákona o integrované prevenci.

*Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství nemá k záměru další připomínky a nepožaduje další posuzování záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.*

- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc**

Po prostudování předloženého oznámení Česká inspekce životního prostředí konstatuje, že by bylo vhodné, s ohledem na navrhovaný počet brojlerů (55 000 ks), se zabývat i možností zařazení technologie dle přílohy č. 1 k zákonu o integrované prevenci do kategorie 6.6 „Intenzivní chov drůbeže nebo prasat, a) s prostorem pro více než 40 000 kusů drůbeže.“

Další připomínky k obsahu oznámení nemá a domnívá se, že záměr není nutné dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

- **Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí**

**Orgán ochrany ovzduší:**

Záměr je vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší s celkovou roční produkcí nad 5 tun. Dále je součástí záměru vytápění čtyřmi teplovzdušnými agregáty o výkonu jednoho 40 kW s palivem LTO. Jedná se o tzv. nevyjmenované zdroje znečišťování ovzduší. V dokumentaci je uveden dieselagregát bez bližší specifikace. Také se jedná o zdroj znečišťování ovzduší.

Provozovateli doporučuje zaměřit se na problematiku zápachu a jeho eliminace.

**Vodoprávní úřad:**

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 vodního zákona a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, sděluje následující:

1. Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění úkapů či úniků závadných látek. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.
2. Navrhovaná stavba prozatím neobsahuje žádné stavební objekty, které jsou dle § 55 odst. 1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, charakterizovány jako vodní díla. K povolení stavby je věcně a místně příslušný stavební úřad (Stavební úřad Velký Týnec a Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství).
3. Při realizaci stavby je nutno postupovat tak, aby nedošlo k poškození případných stávajících inženýrských sítí a stávajících vodních děl.
4. Se srážkovými vodami bude nakládáno takovým způsobem, aby nedošlo k podmáčení sousedních pozemků a staveb.
5. Při likvidaci dešťových vod z nové stáje a přilehlých ploch doporučujeme provést nejprve hydrogeologické posouzení dané lokality. V souladu se zákonem o vodách a jeho souvisejícími vyhláškami a vládními nařízeními se musí řešit zadržování vody v krajině přednostně jejich vsakováním, pokud nelze vsakovat, tak je nutné jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací pro odvádění srážkových vod do vod povrchových. Vody ze stávajících zpevněných ploch a stáje by měly být přednostně vsakovány, pak akumulovány a následně odváděny do stávající areálové kanalizace. Napojením těchto dešťových vod nesmí dojít k zahlcení stávající kanalizace.
6. Vodoprávní úřad požaduje srážkové vody v maximální možné míře využívat k závlaze zelených ploch a minimalizovat jejich odtok do kanalizace. S přepadem z případné akumulární nádrže srážkových vod do kanalizace musí souhlasit vlastník a provozovatel vnitroareálové kanalizace a vlastník a provozovatel kanalizace, do které se vnitroareálová kanalizace napojuje.
7. Projektová dokumentace musí být v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a s ustanovením § 5 odst. 3 vodního zákona, kde je stanoveno, že při provádění staveb nebo jejich změn nebo změn jejich užívání jsou stavebníci povinni podle charakteru a účelu užívání těchto staveb mimo jiné zajistit vsakování nebo zadržování a odvádění povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na tyto stavby

(srážkové vody) v souladu se stavebním zákonem. Při návrhu odvodu dešťových vod z areálu musí být splněno ustanovení § 20 odst. 5 písm. c) vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, které stanovuje, že stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby na něm bylo vyřešeno vsakování nebo odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití, přitom musí být řešeno:

- a) přednostně jejich vsakování, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, není-li možné vsakování,
  - b) jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací k odvádění srážkových vod do vod povrchových, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, nebo
  - c) není-li oddělené odvádění do vod povrchových, pak jejich regulované vypouštění do jednotné kanalizace.
8. K možnosti zasakování srážkových je nutno doložit stavebnímu úřadu již ve fázi územního řízení vyjádření hydrogeologa. Pokud hydrogeologické podmínky nedovolí vsakování srážkových vod a srážkové vody nelze odvádět do vodního toku, je nutné je zdržet a regulovaně vypouštět do kanalizace, se souhlasem vlastníka a provozovatele kanalizace.
9. Způsob odvádění srážkových vod v předložené dokumentaci bude dopracován v souladu s výše uvedenými ustanoveními a předložen vodoprávnímu úřadu k novému vyjádření.
10. Zároveň upozorňujeme, že k vyjádření vodoprávnímu úřadu je třeba dále předložit řádně zpracovanou technickou zprávu a situaci se zakreslením a parametry napojení vnitřních rozvodů vody a kanalizace do stávajících veřejných řadů.
11. Pokud bude v hospodářské budově (stáji) manipulováno se závadnými látkami, budou prostory zabezpečeny v souladu s ustanovením § 39 vodního zákona.

*Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí nemá k záměru další připomínky a nepovažuje za nutné posuzovat výše uvedený záměr dále dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Další otázky agend postačí řešit v následných správních řízeních.*

## • NESEHNUTÍ

*Sdružení NESEHNUTÍ ve svém vyjádření upozorňuje, že oznamovatel nezmiňuje v oznámení zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon na ochranu zvířat proti týrání). Obává se především porušení ustanovení § 4 odst. 1 písm. b), písm. c) bodu 3. a písm. k); § 11 odst. 1; § 12 odst. 2; § 12a odst. 1; a to především z důvodu velkého počtu zvířat na daný prostor. Předpokládá, že při zvýšení hustoty osazení bude pohyb zvířat omezen, což jim může způsobit strádání, stres a celkovou nepohodu a následkem stresu si pak mohou způsobovat poranění. Odkazuje na odbornou studii, která uvádí, že uspokojování přirozených potřeb a možnost pohybu zvířat jsou v chovech o vyšší hustotě omezeny. Sdružení dále považuje za nemožné provádění každodenní pravidelné kontroly zvířat při nenavýšení pracovních sil. Upozorňuje, že brojeři jsou velmi náchylní k různým onemocněním a velmi často trpí různými poruchami a deformacemi. Při nedostatečné kontrole mohou vzniknout nevhodné a nebezpečné zdravotní a hygienické podmínky, nemocná a uhynulá zvířata mohou být snadno přehlédnuta. Dále uvádí, že vysoká hustota osazení způsobuje četné zdravotní problémy, a to zejména následkem enormně vysokých koncentrací amoniaku, který vzniká rozkladem exkrementů zvířat. Sdružení je přesvědčeno, že v tomto případě bude zcela nemožné zabezpečit čistý a pohodlný povrch pro ležení, protože velmi rychle dojde ke znečištění podestýlky trusem. Upozorňuje na naprostou nevhodnost hustoty osazení povolené zákonem a odkazuje na studie, které prokázaly, že příliš vysoká hustota zvířat*

může zhoršit zdravotní stav chovaných zvířat a zároveň zvýšit jejich utrpení. Dále upozorňuje na hrozící nedodržení mezinárodních předpisů, a to Přílohy 1 Směrnice Rady 2007/43/ES, o minimálních pravidlech pro ochranu kuřat; Článek 4 Všeobecné deklarace práv zvířete a Článek 4 Evropské dohody o ochraně zvířat chovaných pro hospodářské účely. Obává se, že příliš vysoká hustota může být příčinou vysoké teploty mezi brojlery, což vede ke ztížení dýchání zvířat. Dále uvádí, že oznamovatel se nezabývá vlivem amoniaku na zdraví zaměstnanců a vzhledem k cca 210 m vzdálené zástavbě také na zdraví obyvatel obce. Navrhuje, aby bylo uloženo každoroční školení zaměstnanců v oblasti WELFARE hospodářských zvířat, správného zacházení s nimi, péče o ně a jejich ošetřování. Zmiňuje možnou kumulaci vlivů z ostatních provozů živočišné výroby a prohloubení negativ spojené s intenzivním chovem kuřat v dané lokalitě. Upozorňuje, že v oznámení není uvedeno, jak bude chovatel bránit agresivnímu chování mezi zvířaty.

(Toto vyjádření je plné verzi k nahlédnutí na oddělení integrované prevence Odboru životního prostředí Krajského úřadu Olomouckého kraje a na Informačním portále EIA Odkaz na tento portál najdete na internetové adrese [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz) - Životní prostředí a zemědělství - Posuzování vlivů EIA-SEA, nebo na adrese [www.mzp.cz/eia](http://www.mzp.cz/eia).)

Krajský úřad k výše uvedenému sděluje, že jde o zařízení, které podléhá státnímu veterinárnímu dozoru, tzn. příslušné orgány veterinární správy provádějí dozor nad dodržováním povinností a požadavků stanovených k zajištění těchto úkolů zákonem č. 166/199 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen veterinární zákon), zvláštními právními předpisy a předpisy Evropské unie. Orgány veterinární správy tak mimo jiné kontrolují dodržování ustanovení zákona na ochranu zvířat proti týrání a dalších právních předpisů stanovujících požadavky na chov kuřat na maso. Dále dle § 56 odst. 1 písm. a) veterinárního zákona, jelikož jde o zařízení podléhající státnímu veterinárnímu dozoru, je podkladem pro následná správní řízení (pro stavební řízení, ohlášení stavby a pro vydání kolaudačního souhlasu) závazný posudek Státní veterinární správy, který musí být podnikatelem vyžádán. Jelikož jde o zařízení spadající pod zákon o integrované prevenci, bude vydání závazného posudku nahrazeno postupem v řízení o vydání o integrovaného povolení dle tohoto zákona. Problematika týkající se podmínek života a zdraví zvířat (WELFARE) tak bude dostatečně řešena v rámci následného řízení o vydání integrovaného povolení dle zákona o integrované prevenci.

Co se týče emisí amoniaku, jelikož dojde ke změně stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší, krajský úřad, orgán ochrany ovzduší bude vydávat pro potřeby územního řízení závazné stanovisko dle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší a předmětný zdroj znečišťování ovzduší bude také dále řešen v rámci řízení o vydání integrovaného povolení, ve kterém bude tato problematika ošetřena.

- **Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj**

K dané žádosti Krajská veterinární správa Olomouc (dále jen „KVS Olomouc“) sděluje, že dle současně platné veterinární legislativy, není KVS Olomouc oprávněným správním orgánem vydávat stanoviska ve smyslu posuzování vlivů na životní prostředí. K předmětnému záměru však uvádí, že po realizaci stavby určené k chovu brojlerů nelze jednoznačně vyloučit některé nepříznivé vlivy na životní prostředí, zejména pokud se týká působení vedlejších produktů živočišného původu nebo v souvislosti s případným výskytem nálezů. Za předpokladu dodržení požadavků platné veterinární legislativy v oblasti chovu brojlerů je však předpokládána minimalizace těchto rizik. Ve smyslu ustanovení § 56 odst. 1 písm. a) veterinárního zákona je povinností podnikatele požádat Státní veterinární správu o závazný posudek, který je podkladem ve stavebním řízení, pro

ohlášení stavby a pro vydání kolaudačního souhlasu, jde-li o stavbu nebo zařízení, které podléhá státnímu veterinárnímu dozoru.

- **Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci**

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 tohoto zákona, nemá jako orgán ochrany veřejného zdraví k předloženému oznámení záměru žádné připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

- **Olomoucký kraj**

Záměr není v rozporu s územně plánovací dokumentací Olomouckého kraje – Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění Aktualizace č. 1 ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Programem rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

### **Závěr:**

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, kdy ze strany veřejnosti a dotčených orgánů státní správy nebyly vzneseny zásadní připomínky k uvažované investici, došel příslušný orgán k závěru, že záměr

**„Stáj pro výkrm brojlerů Čechovice“**

**n e b u d e**

**p o s u z o v á n p o d l e c i t o v a n é h o z á k o n a .**

### **Zdůvodnění:**

Záměr „Stáj pro výkrm brojlerů Čechovice“ naplňuje dikci bodu 1.5 *Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)* kategorie II přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Z tohoto důvodu bylo v souladu s § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí provedeno zjišťovací řízení. Cílem zjišťovacího řízení je dle § 7 citovaného zákona zjistit, zda záměr bude ve smyslu tohoto zákona posuzován.

Oznámení záměru bylo zpracováno ve vyhovujícím rozsahu a obsahovalo všechny zákonné náležitosti. V rámci zjišťovacího řízení bylo doručeno celkem 7 vyjádření dotčených správních úřadů a územních samosprávných celků. Doručená vyjádření

obsahovala několik připomínek a požadavků k záměru a v žádném z nich nebyl vznesen požadavek na další posuzování.

Na základě dostupných podkladů a informací a s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné. Veškeré připomínky a požadavky zvážil a dospěl k názoru, že je lze řešit v rámci následných správních řízení. Krajský úřad, tak neshledal žádné zákonné důvody pro další posuzování tohoto záměru.

**Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád) a nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.**

**Obec Velký Týnec** (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 odst. 3 citovaného zákona **o zveřejnění** závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů.

**Zároveň žádáme Obec Velký Týnec o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení** této informace Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

*Otisk úředního razítka*

Ing. Josef Veselský  
vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje



## **Rozdělovník:**

### **Dotčené územní samosprávné celky**

- Obec Velký Týnec, Zámecká 35, 783 72 Velký Týnec
- Olomoucký kraj

### **Dotčené správní úřady**

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství
- Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
- Krajská veterinární stanice SVS pro Olomoucký kraj, tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc
- ČIŽP OI Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

### **Oznamovatel**

- JMbrojler Vacanovice s.r.o., Vacanovice 38, 783 57 Tršice

### **Oprávněný zástupce oznamovatele**

- Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice

### **Na vědomí**

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- NESEHNUTÍ, tř. Kpt. Jaroše 18, 602 00 Brno