

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 65815/2016

Sp. zn.:
S - JMK 53446/2016 OŽP/III

Vyřizuje/linka
Ing. Illek/2632

Brno
11.05.2016

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 20 písm. b) a § 22 písm. a) 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, a ust. § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle ust. § 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“),

že záměr

„Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“, k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem, okr. Hodonín nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona

Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (záměry vyžadující zjišťovací řízení), bod 1.5, sloupec B – Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (jedna dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti), (záměry neuvedené v kategorii I).

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“ je navýšení stávající povolené kapacity chovu rodičovského hejna ve výši max. 17 000 ks na celkových 27 000 ks. Při uvažování hmotnosti jedné nosnice ve výši 3,7 kg dochází k celkovému zvýšení projektované kapacity, resp. dobytčích jednotek ze 125,8 na 199,8 DJ.

Umístění záměru kraj Jihomoravský
okres Hodonín
obec Blatnice pod Svatým Antonínkem
k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem
parc. č. 6793/214, 6793/215, 6793/43, 6793/68, 6793/70, 6793/71,
6793/69, 6793/213, 6793/212, 804/1, 804/2

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem oznámení je navýšení stávající povolené kapacity chovu slepic, přesněji řečeno masného plemene pro snášení vajec, ve výši max. 17 000 ks na celkových 27 000 ks.

Možnost případné kumulace vyplývá již z charakteru vlastního záměru, kdy se jedná o navýšení kapacity chovu rodičovského hejna ve stávajícím areálu VÍNO BLATEL, a.s., kde se v současnosti nachází 1 hala, ve které je již provozován chov slepic.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Záměrem oznamovatele je navýšení kapacity chovu slepic, přesněji řečeno masného plemene pro snášení vajec. Předmětem záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“ je navýšení stávající povolené kapacity chovu rodičovského hejna ve výši max. 17 000 ks na celkových 27 000 ks. Při uvažování hmotnosti jedné nosnice ve výši 3,7 kg dochází k celkovému zvýšení projektované kapacity, resp. dobytčích jednotek z 125,8 na 199,8 DJ.

Stávající chov drůbeže v areálu společnosti VÍNO BLATEL, a.s. v Blatnici pod Sv. Antonínkem je umístěn v hale o maximální projektované ustájovací kapacitě 17 000 ks drůbeže. V současné době připravovaná výstavba nové haly s maximální ustájovací kapacitou 10 000 ks doplní areál o funkčně chybějící budovu. Vlastní stavba bude členěna na tři stavební objekty – halu pro chov rodičovského hejna, sila pro zásobu krmení a jímku.

Nová hala bude o vnějších půdorysech 110 m x 16,52 m, bude situována v západní části areálu společnosti VÍNO BLATEL, a.s. Nosnou konstrukcí objektu bude železobetonový skelet se založením na železobetonových patkách, sokl objektu bude ze železobetonových panelů o tloušťce 100 mm. Opláštění haly bude provedeno prostřednictvím ocelové konstrukce stěnovými PUR panely. V hale bude provedena železobetonová podlaha vyztužená kari sítí. V podélných obvodových stěnách budou umístěny nasávací ventily, odsávání vzduchu bude hřebenovými ventilátory a stěnovými ventilátory. K hale budou osazené dva ocelové zásobníky na krmnou směs o objemu 30 m³ a 4,5 m³. Vedle haly bude umístěna nepropustná jímka (válcová nádrž o průměru 2,8 m a objemu 10 m³).

Navrhované technologické zařízení bude napojeno na již existující rozvody. Předpokládá se spotřeba 1 277,5 m³ pitné a 102 m³ užitkové vody ročně. Srážkové vody ze střechy budou odváděny srážkovou kanalizací, znečištěná voda z mytí bude odváděna do nově zřízené jímky a vyvážena smluvně zajištěnou firmou. Technologické odpadní vody z provozu nebudou produkovány.

Ve stáji bude umístěna jedna řada oboustranných jednoetážových hnízd. Celkem bude instalováno 42 bloků hnízd. Na jedno hnízdo připadne 220 slepic. Hnízda budou vybavena automatickým centrálním sběrem vajec. Napájení a krmení bude řešeno automaticky. Cirkulace vzduchu a větrání

budou zajištěny pomocí vzduchotechniky. Pro eliminaci emisí amoniaku budou použity biotechnologické přípravky, které zajistí redukci celkové produkce emisí amoniaku o 51 %.

Oznamovatel - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád

VÍNO BLATEL, a. s., IČ 47917709, se sídlem č. p. 855, 696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem.

Zpracovatel oznámení

Mgr. Zdeněk Hasík, EKOME, spol. s r.o., IČ 63469235, Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 13.04.2016 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“, k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem, okr. Hodonín. Oznamovatelem je společnost VÍNO BLATEL, a. s., IČ 47917709 se sídlem č. p. 855, 696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č.j. JMK 57619/2016 ze dne 18.04.2016 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 7 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1294 a na úřední desce obce Blatnice pod Svatým Antonínkem, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal obec Blatnici pod Svatým Antonínkem o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly

- Jihomoravský kraj - informaci obdržel dne 20.04.2016 a zveřejnil ji na úřední desce dne 21.04.2016.
- obec Blatnice pod Svatým Antonínkem - informaci obdržela dne 21.04.2016 a zveřejnila ji na své úřední desce dne 25.04.2016.

Dotčenými orgány státní správy byly

- Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, tř. Masarykova 119, 689 01 Veselí nad Moravou – informaci obdržel dne 18.04.2016.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – informaci obdržela dne 18.04.2016.
- ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – informaci obdržela dne 19.04.2016.
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj, Palackého 174, 612 38 Brno – informaci obdržela dne 19.04.2016.

2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Městský úřad Veselí nad Moravou, zn. MVNM/11906/2016 ze dne 18.04.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 04.05.2016.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/ŘI/1605790 002/16/BLV, ze dne 02.05.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 04.05.2016.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j. KHSJM 19750/2016/HO/HOK, ze dne 20.04.2016, krajský úřad vyjádření obdržel 20.04.2016.
- Jihomoravský kraj, č. j. JMK 76555/2016, ze dne 11.05.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 20.05.2016.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

- Městský úřad Veselí nad Moravou (Veselí nad Moravou)

MěÚ Veselí nad Moravou posoudil předložené oznámení záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“, k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem, okr. Hodonín a nepožaduje jeho další posuzování ve smyslu zákona. Upozorňuje však, že veškeré odpady, které vzniknou při stavbě nové haly, budou předány k dalšímu využití popř. odstranění pouze oprávněným subjektům ve smyslu zákona o odpadech. Dále sděluje, že příslušným orgánem státní správy k vydání vyjádření v případě vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší (chov hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5t) z hlediska ochrany ovzduší je Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (ČIŽP OI Brno)

ČIŽP OI Brno sděluje, že k realizaci výše uvedeného záměru nemá z hlediska ochrany životního prostředí připomínky.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (KHS JmK)

KHS JmK nepožaduje záměr Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Jihomoravský kraj

Jihomoravský kraj posoudil předložené oznámení záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“, k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem, okr. Hodonín, a nepožaduje jeho další posuzování ve smyslu uvedeného zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

4. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

I. Charakteristika záměru

Záměrem oznamovatele je navýšení kapacity chovu slepic, přesněji řečeno masného plemene pro snášení vajec. Předmětem záměru „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“ je navýšení stávající povolené kapacity chovu rodičovského hejna ve výši max. 17 000 ks na celkových 27 000 ks. Při uvažování hmotnosti jedné nosnice ve výši 3,7 kg dochází k celkovému zvýšení projektované kapacity, resp. dobytčích jednotek z 125,8 na 199,8 DJ.

Stávající chov drůbeže je umístěn v hale o maximální projektované ustájovací kapacitě 17 000 ks drůbeže. V současné době se připravuje výstavba nové haly s maximální ustájovací kapacitu 10 000 kusů. Vlastní stavba bude členěna na tři stavební objekty – halu pro chov rodičovského hejna, sila pro zásobu krmení a jímku.

II. Umístění záměru

kraj Jihomoravský

okres Hodonín

obec Blatnice pod Svatým Antonínkem

k. ú. Blatnice pod Svatým Antonínkem

parc. č. 6793/214, 6793/215, 6793/43, 6793/68, 6793/70, 6793/71, 6793/69, 6793/213, 6793/212, 804/1, 804/2

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

• Vliv na ovzduší

Součástí oznámení je rozptylová studie č. 50/16 ze dne 01.04.2016, která byla zpracována Ing. Josefem Greslem a Ing. Danielou Ptáčkovou. Studie byla zpracována pro navýšení stávající kapacity chovu rodičovského hejna na celkových 27 000 ks.

Z rozptylové studie vyplývá, že záměr bude zdrojem emisí především amoniaku (NH_3). Bodovými zdroji těchto emisí byly určeny výduchy z ventilátorů typ BD-V-130-1,50PS. Liniový zdroj znečištění nebyl v rozptylové studii vyhodnocován.

Amoniak NH_3

Pro vyhodnocení byla brána v úvahu maximální denní koncentrace amoniaku $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ a čichový práh amoniaku, který je udáván ve výši 1,5 ppm, čemuž odpovídá přípustná referenční koncentrace ve volném ovzduší ve výši $1\,140 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Při stávající i výhledové kapacitě chovu je dosahováno nejvyšší průměrné roční koncentrace NH_3 v areálu společnosti ve výši $1,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$. S rostoucí vzdáleností od zdroje koncentrace velmi rychle klesají, u nejbližší obytné zástavby charakterizované vybranými referenčními body dosahuje stávající imisní zatížení hodnot do $0,02 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Po realizaci záměru bude dosahováno průměrné roční koncentrace na obydleném území do $0,05 \mu\text{g}/\text{m}^3$. V porovnání s referenční koncentrací odpovídající čichovému prahu pro amoniak ($1\,140 \mu\text{g}/\text{m}^3$) jsou průměrné roční koncentrace zanedbatelné.

Ve stávajícím i výhledovém stavu bude dosahováno maximální denní i maximální hodinové koncentrace ve výši cca 30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ přímo v zemědělském areálu provozovatele. Vzhledem k tomu, že nejbližší obytnou zástavba je vzdálena více než 350 m od jednotlivých hal, jsou maximální krátkodobé koncentrace v obydleném území mnohem nižší. Za současného stavu dosahují maximální denní koncentrace amoniaku u nejbližší obytné zástavby hodnot do 0,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a maximální hodinové koncentrace hodnot do 1,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Ve výhledovém stavu se celkový příspěvek záměru k imisnímu pozadí logicky navyšuje na hodnoty do 1,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ v případě maximální denní koncentrace, což odpovídá pouze 1,86 % referenční koncentrace a dále 2,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ u maximální hodinové koncentrace, což odpovídá pouze 0,22 % přípustné referenční koncentrace (čichového prahu).

Závěr: Z výše uvedeného lze konstatovat, že předkládaný záměr „Navýšení kapacity chovu rodičovského hejna“ nezpůsobí nadměrné znečištění ovzduší pachovými látkami (NH_3). Jejich příspěvky k průměrným ročním a maximálním denním i maximálním hodinovým koncentracím se na celém území pohybují podstatně pod přípustnými referenčními koncentracemi.

- Vliv na hlukové poměry

Součástí oznámení je akustická studie č. 36/16 ze dne 14.03.2016, která byla zpracována Ing. Radkem Šilhákem. Studie hodnotí vliv záměru v určených referenčních bodech v chráněném venkovním prostoru staveb v denní i noční době. Uvažovanými zdroji hluku je 10 ventilátorů BD-V-130-1,50 PS a 4 komíny CL 600.

Z výpočtů provedených v této akustické studii je zřejmé, že pro samotný záměr je **hygienický limit** v chráněném venkovním prostoru staveb, s příslušnou korekcí, **splněn** jak **pro denní dobu**, tak **i pro noční dobu** ve všech referenčních bodech výpočtu.

- Vliv na půdu

V katastru nemovitostí je navržena plocha vedená jako ostatní plocha, případně zastavěná plocha a nádvoří. Záměr se nenachází na pozemcích zemědělského půdního fondu (ZPF). Vliv na půdu bude proto málo významný.

- Vliv na vodu

Menší objemy vody, potřebné k realizaci stavby, budou zajištěny ze stávajícího vodovodního řádu, jednorázová větší spotřeba bude řešena pomocí autocisteren. Vlastní stavba neovlivní kvalitu podzemních ani povrchových vod.

Provozem záměru nedojde k navýšení množství splaškových vod. Obsluhu nové haly pro chov rodičovského hejna bude provádět celkem 6 zaměstnanců ze stávajícího provozu. Pro potřeby zaměstnanců bude využíváno stávající hygienické zařízení.

Srážkové vody ze střechy nově budované haly pro chov rodičovského hejna budou odváděny srážkovou kanalizací, která bude napojena do stávající srážkové kanalizace. Srážkové vody dopadající na zelené plochy v areálu budou přirozeně zasakovány.

Z provozu nebudou produkovány technologické odpadní vody. Znečištěná voda z mytí, která bude odváděna kanalizací do nově zřízené jímky na vyvážení o objemu 10 m^3 , bude vyvážena smluvně zajištěnou firmou.

Realizace ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod. Množství odváděných srážkových vod odpovídá záměrům obdobného rozsahu.

- Vliv na flóru, faunu a ekosystémy

Předmětný záměr je umístěn ve stávajícím areálu společnosti VÍNO BLATEL, a.s., který je již výrazně pozměněn lidskou činností. Na území stavby se nevyskytují žádné rostlinné či živočišné druhy, na které by se vztahovala ochrana dle § 48 zákona č.114/1992 Sb. o ochraně přírody. Realizace záměru nevyžaduje kácení dřevin.

Na území zájmové plochy se přímo nevyskytují zvláště chráněné druhy rostlin nebo živočichů, ani na něj bezprostředně nenavazují přirozená či původní rostlinná společenstva s výskytem zvláště chráněných druhů (dle zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny a prováděcí vyhlášky č. 395/1992 Sb., v platných zněních). Jedná se o stávající oplocený zemědělský areál.

Celý areál investora svou polohou spadá do ochranného pásma nadregionálního biokoridoru NRBK 97, který prochází přes celou obec Blatnice pod Svatým Antonínkem. Realizací vlastního záměru nedojde k negativnímu ovlivnění jednotlivých funkčních prvků územního systému ekologické stability.

Lokalita záměru se nevyskytuje na území žádného zvláště chráněného území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (v platném znění).

Záměr se nachází v zastavěném území, jeho realizací nedojde k významným negativním vlivům na místní faunu a flóru. Posuzovaný záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu negativně neovlivní okolní ekosystémy a nebude mít významný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území.

- Vliv na veřejné zdraví

Vzhledem k povaze, charakteru uvažovaného záměru a jeho umístění není předpoklad negativního ovlivnění jednotlivých složek životního prostředí. Realizace záměru nebude narušovat charakter a ráz daného okolí. Záměr je ekologicky únosný pro nejbližší okolí.

Z hlediska příspěvku emisí škodlivých (pachových) látek do ovzduší lze záměr hodnotit jako nevýznamný z pohledu ohrožení veřejného zdraví. Z hlediska vodohospodářské ochrany nepřipouští záměr ohrožení jakosti povrchových či podzemních vod. Vzhledem k nízkému příspěvku hluku lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení hlukové situace v nejbližším chráněném venkovním prostoru a chráněném venkovním prostoru staveb.

Vlivy na lidské zdraví lze proto hodnotit jako nevýznamné.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
 - stanovisko orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Jihomoravského kraje č. j. JMK 11581/2016 ze dne 11.01.2016
 - vyjádření z hlediska územního plánu, Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor Stavební úřad č. j. MVNM/1466/2016 ze dne 14.01.2016.
2. Vyjádření uvedená v bodě 3 odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, jeho příloh, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad zasílá ve smyslu ust. § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčenou obec Blatnici pod Svatým Antonínkem žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb. o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. Současně obec Blatnice pod Svatým Antonínkem žádáme o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s ust. § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce orgánů Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1294.

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 podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



Ing. František Havíř
vedoucí odboru životního prostředí

v. z. Ing. Jiří Hájek v. r.
vedoucí oddělení posuzování
vlivů na životní prostředí

Za správnost: Ing. Pavel Illek

Rozdělovník:

Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržенých vyjádření:

VÍNO BLATEL, a.s., č. p. 855, 696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem - **DS**

Dotčené územně samosprávné celky:

Obec Blatnice pod Svatým Antonínkem, k rukám starosty, Blatnice pod Svatým Antonínkem 28,
696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Na vědomí:

MěÚ Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, tř. Masarykova 119,
689 01 Veselí nad Moravou - **DS**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno - **DS**

ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - **DS**

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj, Palackého 174,
612 38 Brno - **DS**

MěÚ Veselí nad Moravou, stavební úřad, tř. Masarykova 119, 689 01 Veselí nad Moravou - **DS**

MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65,
100 10 Praha 10 – Vršovice - **DS**

MŽP, odbor výkonu státní správy VII, Mezírka 1, 602 00 Brno - **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou pouze obec Blatnice pod Svatým Antonínkem a Jihomoravský kraj).

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis

IČ	DIČ	Telefon	Fax	E-mail
708 88 337	CZ70888337	541 651 111	541 651 209	illek.pavel@kr-jihomoravsky.cz

Internet
www.kr-jihomoravsky.cz