

Číslo jednací: KUJI 52876/2017 OZPZ 1620/2017 Fr

Rozhodnutí DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

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“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Stáj pro chov mléčného skotu – Rodinná farma Jonášovi - Hluboká

Bod 1.5, kategorie II

Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti /záměry neuvedené v kategorii I/)

Kapacita (rozsah) záměru:

Nový stav

Objekt	Kategorie	Počet (ks)	Hmotnost	Počet (DJ)
Nová stáj	Dojnice	75	550	82,5
	Teleta do 6 měs.	19	130	4,18
	Jalovice 7 – 24 měs.	36	350	22,32
Výkrmna býků	Býci ve výkrmu	90	365	65,7
Celkem		220		174,7

Stávající stav

Objekt	Kategorie	Počet (ks)	Hmotnost	Počet (DJ)
Stará stáj	Dojnice	30	550	33
	Teleta do 6 měs.	13	130	2,86
	Jalovice 7 – 24 měs.	28	350	17,36
Výkrmna býků	Býci ve výkrmu	90	365	65,7
Celkem		161		118,92

Po modernizaci bude kapacita farmy navýšena o 55,78 DJ

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Krucemburk
k. ú.: Hluboká u Krucemburku

Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

Martin Jonáš, IČO 71250581, Hluboká 35, 582 63 Ždírec nad Doubravou

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

Zahájení: dle termínů dotačních titulů
Dokončení: do 18 měsíců

Zpracovatel oznámení:

Ing. Miroslav Nešpor, Na Zádole 211, Veleň, 250 63 Mratín (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Novostavba vzdušné stáje s bezstelivovým provozem. Krmné a hnojně chodby budou opatřeny pochozími rošty s podroštovými skladovacími kanály. Skladovací kapacity vyprodukované kejdy budou umístěny pod vlastní stáji a nebude tudíž nutné budovat venkovní samostatnou skladovací jednotku. Pouze část stáje – porodna krav a prostor pro mléčná telata bude přistýlaná s produkcí hluboké podestýlky. Vyprodukovaný hnůj z porodny a od telat bude odvážen na schválené polní složiště. Součástí stavby bude i nový silážní žlab. Plánovaným rozšířením a modernizací se zlepší podmínky pro chov zvířat (tato jsou v zimě chována vazně) a především bude nahrazen chov skotu v objektu uvnitř zastavěného území. Stavbou stáje dojde ke zvýšení kapacity – na farmě bude celkem ustájeno 174,7 DJ. Součástí stavby budou

komunikační úpravy, vodovodní a elektrická přípojka a sadové úpravy. Možnost kumulace s jinými záměry se nepředpokládá.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

SO-01 Stáj

Objekt se zastavěnou plochou 1 544 m² (30,27 x 51 m) pro chov mléčného skotu a mladého dobytka. Ventilace objektu bude přirozená. Součástí stáje je přípravná pro krmného robota, který zajistí krmení jak v nové stáji tak ve stáji výkrmu býků. Vyprodukovaná kejda bude průběžně skladována v podroštových kanálech, jejichž skladovací kapacita bude na cca 7 měsíců provozu. Vyprodukovaná chlévská mrva (z porodny a od telat) bude odvážena na schválené polní hnojiště.

SO-02 Silážní žlab

Dvoukomorový silážní žlab o zastavěné ploše 605,9 m² (13,2 x 45,9 m) bude sloužit pro uskladnění kukuřičné siláže a senáže a nahradí tak současné balíky a silážní vaky. Součástí bude i nová skladovací jímka na zachycené kontaminované srážkové vody o objemu cca 100 m³.

SO-03 Komunikace

Pro propojení kravína se sousední komunikací budou zbudovány drobné komunikační úpravy na stávající místní komunikaci (zpevnění šterkem).

SO-04 Vodovodní přípojka

Stáj bude napojena vodovodní přípojkou z obecního vodovodu.

SO-05 Elektropřípojka

Stáj bude napojena novou elektro přípojkou z prostor stávajícího zemědělského dvora.

SO 06 Sadové úpravy

Bude zbudován terénní val osázený místními listnatými druhy keřů a stromů, tak aby pohledově odclonil štítové průčelí areálu i jeho jihozápadní stranu na přechodu do volné krajiny. Výsadby budou provedeny velkými odrostky v parametrech a počtech dle dokumentace, která bude součástí projektu pro umístění a povolení stavby (stejně jako val). V maximální možné míře bude zachován terén a stávající zeleň jižně od komunikace u nového vjezdu ke kravínu a silážnímu žlabu.

Z hlediska § 4 odst. 1 písm. c) zákona se jedná o záměr uvedený v příloze č.1, kategorii II, bodě 1.5 zákona (zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti /záměry neuvedené v kategorii I/).

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 dle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„ Stáj pro chov mléčného skotu – Rodinná farma Jonášovi - Hluboká “
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona**

Odůvodnění:

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

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a obyvatelstvo nebudou významné s ohledem na charakter záměru a jeho lokalizaci v území. Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví nebyly v oznámení záměru vyhodnoceny jako negativní, které by nadměrně, tj. nad rámec platných limitů, ovlivňovaly okolí záměru. Na základě oznámení a vyjádření k oznámení lze konstatovat, že intenzita zásahů do složek životního prostředí nebude významná. Po předložení projektové dokumentace bude záměr dále řešen v následných samostatných řízeních vedených podle „složkových zákonů“. Vlivy na zájmy chráněné zákonem č. 100/2001 Sb. jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu o posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Stáj pro chov mléčného skotu a mladého dobytka (75 ks dojnic s bezstelivovým ustájením v lehacích boxech, 19 telat a 36 jalovic). Ve stávající výkrmně býků bude nadále ustájeno 90 ks. Vybudováním moderní stáje bude umožněn nejen přístup zvířat na okolní pastviny, ale dojde k opuštění nevyhovujících prostor stáje uvnitř obytné zástavby. Součástí stáje budou automatické roboty, zajišťující krmení a dojení. Vyprodukovaná kejda bude průběžně skladována v podroštových kanálech s kapacitou na cca 7 měsíců provozu. Hnuj z porodny a od telat bude odvážen na schválené polní hnojiště. Záměr zahrnuje též vybudování dvoukomorového silážního žlabu. Stávající komunikační napojení k farmě se nemění. Ve fázi výstavby lze předpokládat odpady druhu zemina a kamení, beton, železo a ocel, zemina a kamení, dále též obaly, plasty apod. Ve fázi provozu lze předpokládat vznik odpadů např. biologicky rozložitelný odpad, zbytky krmiv, směsný komunální odpad. Mimo režim zákona o odpadech jsou statková hnojiva jako vedlejší produkt živočišné výroby. Ročně bude z nové stáje produkováno cca 78,6 t hnoje, z celé farmy pak 801,3 t, který bude vyvážen na schválené polní složiště. Kromě aplikace kejdy a hnoje může ke znečišťování životního prostředí docházet v důsledku běžné havárie dopravního, manipulačního prostředku s únikem provozních kapalin. Ohrožení podzemních a povrchových vod může představovat např. poškození jímek, kanalizačního systému, čemuž lze předcházet pravidelnými kontrolami a preventivními prohlídkami. Rizikem je též požár či likvidace zvířat z důvodu nálezové situace. Prevencí proti zavlečení nákazy do chovu je zamezení volnému přístupu divokých zvířat a nepovolaných osob a dodržování běžných zooveterinárních zásad chovu.

II. Umístění záměru

Stavba bude umístěna při jihozápadním okraji zástavby místní části Hluboká, na pozemcích parc. č. 219/2 (KN) a p.č. 160 (ZE) v k.ú. Hluboká u Krucemburku. Dle údajů Českého statistického úřadu má Městys Krucemburk katastrální výměru 2916 ha, počet obyvatel 1580. Po provedeném přepočtu na plochu 1 km² byla zjištěna hustota zalidnění 54 obyvatel/km². Dle údajů Českého statistického úřadu je tato hustota pod průměrnou hustotou zalidnění v ČR, která je 133 obyvatel/km². Nejedná se tedy o území hustě zalidněné.

Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu je umístění stavby v souladu s platným územním plánem městyse Krucemburk (vyjádření Městského úřadu Ždírec nad Doubravou, stavební úřad ze dne 10. 2. 2017, zn. MŽ/187/2017 – 2 – 10/17/S - Š).

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy vydaným dne 14. 2. 2017 pod čj. 00640/ZV/2017.

Vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci lze vyloučit potenciálně významné vlivy přesahující státní hranice.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu

Vlivy na obyvatelstvo včetně sociálně ekonomických vlivů

Vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci nelze předpokládat závažné vlivy na životní prostředí a obyvatelstvo, které by nastaly v důsledku stavby stáje a jejího následného provozu. Rušivé vlivy související s posuzovaným záměrem lze rozdělit na vlivy působící v období výstavby a na vlivy působící v období provozu. Na staveništi bude zvýšený ruch, především z dopravy stavebních materiálů. Dojde též ke zvýšení prašnosti při výkopových pracích a dopravě zeminy. Prašnost lze minimalizovat prováděním zkrápění zpevněných ploch a komunikací, minimalizováním zásob sypkých stavebních materiálů, čištěním vozovek. Z hlediska pachové zátěže lze předpokládat, že emise amoniaku se omezí na vypočtené ochranné pásmo, které nezasahuje do chráněné zástavby. S ohledem na vzdálenost chráněné zástavby (cca 90 m) lze předpokládat nepřekračování povolených hygienických limitů hluku ze stavební činnosti, kterou je však nutno provádět v denní době. Nejbližší chráněné venkovní prostory jsou v dostatečné vzdálenosti a nemohou být navrhovaným provozem z hlediska ochrany před hlukem ohroženy. Plánovaným provozem dojde k nevýznamnému nárůstu četnosti nákladní dopravy ze současných průměrných 1,96 jízd/den na navrhovaných průměrných 2,31 jízd/den.

Vlivy na ovzduší a klima

Během výstavby je nutno počítat s navýšením emisí prachu zejména při manipulaci se stavebními materiály, pojezdem vozidel po komunikacích. Tyto vlivy na obytnou zástavbu nebudou významné (lze je eliminovat vhodnou organizací výstavby a úklidem vozovek). Při provozu budou zdrojem znečišťování ovzduší budou emise amoniaku a pachových látek z chovu hospodářských zvířat. Celková roční emise amoniaku (emise z areálu + emise z hnojených zemědělských ploch) bude nově představovat 3 624,2 kg, tudíž se jedná se o nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší. Vliv emisí ze stáje se projeví uvnitř ochranného pásma areálu, které nezasahuje obytnou zástavbu. Dle závěrů rozptylové studie, kterou v červnu 2017 zpracoval Ing. Martin Vraný (držitel autorizace ke zpracování rozptylových studií dle zákona o ochraně ovzduší) dosahuje nejvyšší denní koncentrace amoniaku u obytných objektů se zahrnutím imisního pozadí po realizaci záměru maximálně 20 µg/m³ (dříve platný denní limit činil 100 µg/m³).

Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

V průběhu stavby dojde v důsledku použití stavební mechanizace ke zvýšení hladiny hluku v okolí staveniště. Zvýšené množství hlukových emisí lze očekávat zejména při výkopových pracích, betonážích základových desek a podlah. Vzhledem ke vzdálenosti obytné zástavby (cca 90 m) lze předpokládat, že se zde hluk ze stavební činnosti nemůže výrazněji projevit. Nutné však bude výstavbu provádět v pracovních dnech s vyloučením hlučných činností ve

večerních hodinách. Při provozu lze očekávat zlepšení oproti stávajícímu stavu, kdy technologické zařízení pro dojení a chlazení mléka bude přesunuto ze stávajícího objektu uvnitř obytné zástavby do objektu nového kravína od obytné zástavby dostatečně vzdáleného. Z hlediska liniových zdrojů hluku (vlastní doprava krmiv, steliv a ostatních polotovarů a odvoz vedlejšího a hlavního produktu) dojde ke změně, tudíž byla vyčíslena frekvence dopravy související s provozem zemědělského areálu. Plánovaným provozem dojde k nárůstu četnosti nákladní dopravy v okolí areálu ze současných průměrných 1,96 jízd/den na navrhovaných průměrných 2,31 jízd/den s tím, že v době kampaňových svozů krmiv či odvozu statkových hnojiv nedojde oproti stávajícímu stavu k navýšení denních maxim. Jedná se o vliv malý, nevýznamný.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Provoz farmy bude i nadále zásobován z přípojky obecního vodovodu, který pokryje nárůst roční spotřeby 2 219,2 m³. Zachycené nekontaminované srážkové vody budou svedeny do nové retenční nádrže a následně zasakovány. Kontaminované srážkové vody budou skladovány v nové jímce o kapacitě 100 m³, postačující na cca 3,2 měsíce provozu a následně použity jako zálivka na zemědělské plochy oznamovatele. Území, kde je záměr navržen se nachází v CHOPAV Žďárské vrchy, nepatří však mezi zranitelné oblasti.

Vlivy na půdu

Záměr bude realizován na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu (druh pozemku orná půda). Bude nutné provést odnětí ze ZPF v rozsahu cca 0,27 ha. Jedná se o půdy s nejnižší V. třídou ochrany. Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

V území dotčeném stavbou se nenachází chráněná ložisková území, poddolovaná území či dobývací prostory.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Výstavbou nebudou dotčeny lokality zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů (stavenišťem je orná půda). Záměr situovaný v Chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy se nenachází na území žádné evropsky významné lokality. Stavba nezasahuje do maloplošných zvláště chráněných území. Záměr není navržen na území přírodního parku, nekoliduje s prvky územního systému ekologické stability, nedotýká se významných krajinných prvků.

Vlivy na krajinu

Vzhledem k lokalizaci záměru do zvláště chráněného území bylo umístění objektů, parametry a provedení stále konzultováno se Správou CHKO Žďárské vrchy. Stavbu lze z hlediska krajinného rázu akceptovat za předpokladu nahrazení střešních štítů valbami, provedení v tmavém odstínu, prodloužení ozeleněného valu, zachování terénu a zeleně jižně od stávající komunikace u nového vjezdu ke kravínu a silážnímu žlabu v maximálně možné míře.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Na staveništi nejsou evidovány kulturní ani historické památky

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 14. 6. 2017 oznámení záměru „Stáj pro chov mléčného skotu – Rodinná farma Jonášovi - Hluboká“, které podal oznamovatel p. Martin Jonáš, IČO 71250581, Hluboká 35, 582 63 Ždírec nad Doubravou. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 19. 6. 2017 pod čj. KUJI 45107/2017 OZPZ 1620/2017 Fr. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS886) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 22. 6. 2017, Městyse Krucemburk 22. 6. 2017. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v květnu 2017 dle přílohy č. 4 k zákonu Ing. Miroslavem Nešporem (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona). Vyjádření uvedená v bodu 4.

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

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě vydala vyjádření dne 3. 7. 2017, zn. KHSV/14220/2017/HB/HOK/Vel

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina vydala vyjádření dne 16. 6. 2017, č.j. SVS/2017/077675-J

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy (dále jen Správa CHKO Žďárské vrchy) vydala vyjádření dne 21. 6. 2017, čj. 02359/ZV/2017

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod vydala vyjádření dne 7. 7. 2017, zn. ČIŽP/46/2017/1

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvedla, že nepožaduje záměr projednat dle zákona. V rámci řízení zkušebního provozu bude požadovat provedení kontrolního měření hluku z běžného provozu zemědělského areálu po realizaci nové stáje včetně související dopravy.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod na základě stanovisek oddělení ochrany přírody oddělení, ochrany ovzduší, oddělení odpadového hospodářství oddělení ochrany vod uvedla, že nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Oddělení ochrany přírody upozornilo na nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody k činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz. Nepožaduje další posuzování dle zákona.

Vypořádání:

Správa CHKO Žďárské vrchy, která je příslušným orgánem ochrany přírody z hlediska hodnocení krajinného rázu shledala záměr za únosný v případě tmavého provedení střechy stáje s valbami, nejlépe v antracitovém odstínu a v případě prodloužení ozeleněného valu v severním pohledu východně o cca 25 m.

Oddělení ochrany ovzduší uvedlo, že k realizaci záměru, u kterého nepředpokládá významnější vliv na kvalitu ovzduší v okolí, nemá připomínky. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Oddělení odpadového hospodářství ve stanovisku uvedlo, že nemá připomínky, pouze upozornilo, že přebytečnou zeminu lze využít mimo místo stavby na povrchu terénu, pokud bude splňovat požadavky na obsah škodlivin v odpadech stanovených v příloze č. 10 vyhl. č. 294/2005 Sb. Stanovisko obsahuje též doporučení na rozšíření výčtu vznikajících odpadů. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Upozornění odkazuje na legislativu v oblasti odpadového hospodářství. Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Oddělení ochrany vod uvedlo, že nemá připomínky. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina uvedla, že nemá připomínky k hodnocení vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy uvedla, že výstavba byla již dříve s tímto orgánem ochrany přírody a krajiny konzultována (viz. příložený záznam na str. 85 oznámení). Nepříznivé vlivy záměru nepřekračují ekologickou únosnost území a neznámají ohrožení životního prostředí. Správa CHKO Žďárské vrchy nepovažuje z hlediska ochrany přírody za nutné záměr posoudit podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

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 prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 19. 7. 2017

Kraj Vysočina, Městys Krucemburk se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník

Účastník řízení (oznamovatel)

Dodejkou

1. Martin Jonáš, Hluboká 35, 582 63 ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
(+ obdržená vyjádření)

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství – zde

Datovou schránkou

3. Městys Kruceburk, 582 66 KRUCEMBURK

Dotčené správní úřady:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina – zde

Datovou schránkou

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 JIHLAVA
6. Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, Trčků z Lípy 69, 583 01 CHOTĚBOŘ
7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 HAVLÍČKUV BROD
8. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, inspektorát Havlíčkův Brod, Smetanovo nám. 279, 580 01 HAVLÍČKUV BROD
9. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy, Brněnská 39, 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU

Na vědomí :

Datovou schránkou

10. Městský úřad Ždírec nad Doubravou, stavební úřad, Školní 500, 582 63 ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
11. Povodí Labe, s.p., závod Pardubice, Teplého 2014, 530 12 PARDUBICE

K souhrnné evidenci dle § 22 písm. c) zákona:

Datovou schránkou

12. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů, Vršovická 65, 100 10 PRAHA