

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Číslo jednací: KUJI 41049/2017 OZPZ 1008/2017 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 dojnice - Úhořilka

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: Nová stáj 65 ks krav, tj. 78 dobytčích jednotek (dále jen „DJ“)
Ve stávající stáji 60 ks jalovic (37,2 DJ), 20 ks krav na sucho (24 DJ) a 20 ks telat (4,4 DJ)
Na farmě bude celkem ustájeno 143,6 DJ

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Úhořilka
k. ú.: Úhořilka

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

FARMA ÚHOŘILKA, IČO 28814126, Úhořilka 12, 582 53 Úhořilka

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

Zahájení: Rok 2017
Dokončení: 6 měsíců po zahájení

Zpracovatel oznámení:

Ing. Radek Přílepek, Bydlišského 871, 391 01 Sezimovo Ústí (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Novostavba stáje pro chov dojníc. Ustájení bude bezstelivové v lehacích boxech. V současné době je chov provozován v menším rozsahu ve stáji z 90 let (42 ks krav, tj. 50,4 DJ, 30 ks jalovic, tj. 18,6 DJ, 15 ks telat, tj. 3,3 DJ – celkem 72,3 DJ), kde se dále počítá s ustájením mladého dobytka a krav na sucho. Do novostavby stáje se přesune chov produkčních krav. Změnami dojde ke zvýšení počtu ustájených zvířat – na farmě bude celkem ustájeno 143,6 DJ. Součástí stavby bude i nová jímka na kejdu a kontaminované vody. Možnost kumulace s jinými záměry se nepředpokládá.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

SO-01 Stáj

Jedná se o jednopodlažní halový objekt o půdorysu 48 x 20,6 m s výškou hřebene sedlové střechy, 8,5 m a výškou okapní římsy zhruba 4,6 m nad upraveným terénem. Jako pohledové materiály se uplatní beton bez povrchové úpravy, ocelová konstrukce a střešní krytina z purpanelu světle šedé barvy, dřevo. Je navrženo volné bezstelivové ustájení v lehacích boxech. Kejda z krmiště a kaliště bude vyhrnována automatickými lanovými lopatami, které budou kejdu vyhrnovat do příčného kanálu u severního štítu stáje. V jižní části stáje je vestavěno zázemí navazující na robotické dojící stání. V zázemí bude zajištěno chlazení a skladování mléka, bojler, sociální zázemí a kancelář. Opláštění obvodového pláště v podélných stěnách bude provedeno svinovací plachtou. V šířce chodeb jsou v obou štítech haly umístěna vrata pro průjezd mechanizace. Podlahy ve stáji v profilu dle požadavků technologie budou provedeny z betonové mazaniny na vodotěsné izolaci, zajišťující stavbu proti průsaku močůvky do podloží. Odkliz kejdy bude zajištěn automatickými lopatami a gravitačním odtokem do přečerpávací jímky s kapacitou 40 m³, odtud je kejda čerpána do skladovací nádrže.

SO 02 – Skladovací nádrž na kejdu 1 323 m³

Nová skladovací jímka je umístěna na volné ploše severozápadně od stáje. Jedná se o částečně zapuštěnou kruhovou betonovou monolitickou jímku. Kapacita jímky je 1 323 m³, průměr 18 m, výška 5,5 m. Jímka je navržena z vodotěsného betonu. U jímky bude zřízena výdejní plocha pro stání přepravních prostředků na odvoz skladovaného materiálu. Jedná se o izolované výdejní místo. Na výdejní ploše budou zachyceny veškeré možné úkapy, ke kterým může dojít v době čerpání do dopravního prostředku. Výdejní plocha je vyspádovaná do sběrné šachtičky a napojena zpět do přečerpávací jímky. Na výjezdu je provedeno spádové oddělení vlastního výdejního místa a přilehlých komunikací, které zamezí vytékání úkapů mimo toto výdejní místo a přítok povrchové vody z okolních ploch. Jímka je určena ke skladování kejdy, technologických vod z procesu dojení a kontaminovaných vod z čerpací plochy.

SO 03 – Přečerpávací jímka

Součástí kejdového hospodářství je i přečerpávací jímka. Do přečerpávací jímky budou kontaminované dešťové vody a kejda natékat gravitačně, užitná kapacita jímky je 20 m³. Konstrukčně se jedná o zastropenou kruhovou zapuštěnou nepropustnou železobetonovou jímku. Založení se předpokládá na železobetonové desce a štěrkovém podkladu. Objekty budou opatřeny kontrolním systémem úniků a maximální mezní hladiny.

Z hlediska § 4 odst. 1 písm. c) zákona se jedná o změnu záměru uvedeného 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 dojnice - Úhořilka “
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

Navržena je stáj s bezstelivovým ustájením s vestavěným robotickým dojením. Kejda bude z krmiště a kaliště odstraňována několikrát denně automatickým systémem lanových lopat do kejdového kanálu umístěného u severní štítové stěny. Kejdovým kanálem bude pak gravitačně odtékat do přečerpávací jímky a následně bude čerpána do skladovací jímky. Farma bude dopravně zpřístupněna nadále z účelové komunikace napojené na silnici III/34811. Ve fázi výstavby lze předpokládat odpady druhu zemina a kamení, dále též beton, obaly, plasty apod. Ve fázi provozu lze předpokládat vznik odpadů např. zářivky, odpady z léčiv, odpadní plasty. Mimo režim zákona o odpadech jsou statková hnojiva jako vedlejší produkt živočišné výroby bude ročně z nové stáje produkováno cca 1123,2 t kejdy, z celé farmy pak 2055 t, která bude vyvážena na zemědělské pozemky. Kromě aplikace kejdy (katastrální území Úhořilka je zařazeno mezi zranitelné oblasti dle nařízení vlády č. 262/2012 Sb.) může ke znečištění životního prostředí docházet v důsledku běžné havárie dopravního, manipulačního prostředku s únikem provozních kapalin. Ohrožení podzemních a povrchových vod může představovat např. poškození skladovací jímky, kanalizace. K předcházení těmto stavům je třeba dodržovat provozní řád, aktualizovat havarijný plán, plán organického hnojení. Rizikem je též požár či likvidace zvířat z důvodu nálezové situace.

II. Umístění záměru

Stavba bude realizována při severním okraji obce Úhořilka na pozemku p.č. 1002. Dle údajů Českého statistického úřadu má Obec Úhořilka katastrální výměru 254 ha, počet obyvatel 52. Po provedeném přepočtu na plochu 1 km² byla zjištěna hustota zalidnění 20 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 nemá Obec Úhořilka schválenou územně plánovací dokumentaci, proto není možné posoudit soulad stavebního záměru s ÚPD obce (stanovisko Městského úřadu Havlíčkův Brod, stavební úřad ze dne 7. 4. 2017, čj. MHB_ST/356/2017/Ve).

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina vydaným dne 15. 3. 2017 pod čj. KUJI 20950/2017 OZPZ 697/2017.

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. Průběh výstavby, nevelké rozsahem a časově omezené na krátkou dobu, neovlivní zásadním způsobem životní prostředí ani zdraví obyvatel. Prašnost vznikající při provádění stavby lze eliminovat zkráplením zpevněných ploch, minimalizováním zásob sypkých stavebních materiálů. Z hlediska pachové zátěže lze předpokládat, že emise amoniaku se omezí na vypočtené ochranné pásmo, které nezasahuje do chráněné zástavby obce. Po upřesnění dopravní zátěže lze na základě původního počtu jízd (ročně 551) a budoucím počtem jízd (ročně 765) konstatovat nevýznamné navýšení o 1,2 jízdy denně. Výsledná hladina hluku pronikajícího z areálu do venkovního prostoru cca 100 m vzdálené chráněné zástavby (nejvýznamnějším zdrojem bude vjezd do nové stáje s krmením 2 x denně) bude hluboko pod limitem pro denní dobu, tj. 50 dB, V noční době nebudou zdroje hluku v areálu provozovány.

Vlivy na ovzduší a klima

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 3 226,5 kg, tudíž se jedná se o nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší. Vliv emisí ze stáj se projeví uvnitř ochranného pásma areálu, které nezasahuje obytnou zástavbu. Během výstavby je nutno počítat s nepřímým významným 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).

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

V průběhu stavby lze krátkodobě očekávat zvýšené zatížení území hlukem, zvláště při provádění terénních úprav, výkopu základů, hutnění, betonáží. Tyto činnosti budou prováděny výhradně v denní době. Rozšíření stávajícího provozu areálu farmy nepředstavuje vznik nového zdroje hluku v území. Těžiště provozované činnosti bude oproti stávajícímu stavu přesunuto do nové polohy spolu s provozovanými zdroji hluku (nejvýznamnější krmení 2 x denně). V noční

době nebudou zdroje hluku v areálu farmy provozovány. Vzhledem ke vzdálenosti nejbližších obytných objektů v zastavěném území obce (cca 100 m) se nepředpokládá překročení hygienických limitů (útlum akustických emisí ovlivní též umístění krmného stolu uvnitř objektu stáje, zkrácená manipulační doba traktoru ve venkovním prostoru). Příspěvek dopravy spojené s provozem farmy ve vztahu k obytné zástavbě není významný. Zdroje hluku nebudou zatěžovat chráněnou zástavbu obce nad hodnotu povoleného hygienického limitu (50 dB).

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Pro provoz farmy je voda dodávána z vlastního zdroje, který bude posílen novým vrtem. Kontaminované dešťové vody, technologické vody od dojícího robota, mléčnice a sociálního zázemí budou skladovány v nové jímce. Při celkové produkci technologických a kontaminovaných dešťových vod, tj. 1 995 m³/rok je skladovací kapacita dostačující na 7 měsíců. Dešťové vody z nekontaminovaných zpevněných ploch a střech objektů budou vsakovány na pozemku investora. Území, kde je záměr navržen patří mezi zranitelné oblasti.

Vlivy na půdu

Záměr bude realizován na pozemku, který je součástí zemědělského půdního fondu (druh pozemku orná půda). Bude nutné provést odnětí ze ZPF v rozsahu cca 0,13 ha. 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 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

V území se již vizuálně uplatňují hospodářské objekty na okraji obce Úhořilka. Stavba bude při pohledech od severozápadu, kde vede žlutě značená turistická trasa předsazena před stávající stromovou alejí, kterou nebude převyšovat (většina trasy navíc prochází za vyvýšeným horizontem).

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 21. 4. 2017 oznámení záměru „Stáj pro dojnice - Úhořilka“, které podal oznamovatel FARMA ÚHOŘILKA s.r.o., IČO 28814126. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 25. 4. 2017 pod čj. KUJI 31115/2017 OZPZ 1008/2017 Fr. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS873) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 3. 5.

2017, Obce Úhořilka 3. 5. 2017. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v dubnu 2017 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Radkem Přílepkem (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona). Vyjádření uvedená v bodu 4.

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

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí vydal vyjádření dne 22. 5. 2017, čj. MHB_OZP/1117/2017/HO

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě vydala vyjádření dne 17. 5. 2017, zn. KHSV/09360/2017/HB/HOK/Vel

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina vydala vyjádření dne 15. 5. 2017, č.j. SVS/2017/060365-J

Povodí Vltavy, s.p. vydal vyjádření dne 11. 5. 2017. Zn. 24934/2017-243-Sy

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod vydala vyjádření dne 15. 5. 2017, zn. ČIŽP/46/IPP/1705890.002/17/HMK

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen MěÚ OŽP) vydal souhrnné vyjádření, které je bez připomínek, a které zahrnuje vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny, vodoprávního úřadu, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, orgánu státní správy lesů, orgánu odpadového hospodářství, orgánu ochrany ovzduší. MěÚ OŽP nepožadoval záměr dále posuzovat dle zákona, uvedl, že postačí ošetřit vliv záměru na životní prostředí v následně vedených správních řízeních (např. územní a stavební řízení).

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvedla, že nepožaduje záměr projednat dle zákona. V rámci zkušebního provozu bude požadovat provedení kontrolního měření hluku z provozu celého zemědělského areálu.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

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

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

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Oddělení ochrany vod upozornilo na potřebu oddělit splaškové vody ze sociálního zázemí. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Upozornění odkazuje na legislativu v oblasti nakládání s vodami. 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 přírody uvedlo, že nesouhlasí s názorem zpracovatele oznámení ohledně nedotčení krajinného rázu. Nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání:

Dle upřesňující informace zpracovatele oznámení z hlediska vlivu záměru na zákonná kritéria krajinného rázu bude viditelnost budoucího záměru značně omezená. Nová stáj pohledově nepřevyší střechy stávajících přístřešků pro koně ani stromovou alej (viditelná bude pouze její střešní rovina). Nebude se jednat o krajinnou dominantu, která by se uplatňovala v dálkových pohledech. Z komunikace Úhořilka – Kochánov je záměr vizuálně kryt zelení podél komunikace, remízem. Příslušný orgán ochrany přírody k posouzení vlivu záměru na krajinný ráz ve smyslu § 12 zákona č. 114/1992 Sb. tj. Městský úřad Havlíčkův Brod neměl k oznámení připomínky.

Povodí Vltavy, s.p. uvedlo, že záměr nepožaduje posoudit dle zákona. Ve vyjádření správce povodí upozornil na aspekty vyžadované legislativou v oblasti vodního hospodářství (aktualizace havarijního plánu, souhlas vodoprávního úřadu se skladováním závadných látek dle § 17 vodního zákona, přednostní zasakování srážkových vod nebo jejich akumulace na pozemku, jímání odpadních vod ze sociálního zařízení v samostatné jímce na vyvážení).

Vypořádání:

Upozornění odkazuje na legislativu v oblasti nakládání s vodami. 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.

otisk úředního razítka

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 2. 6. 2017

Kraj Vysočina, Obec Úhořilka 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)

Datovou schránkou

1. FARMA ÚHOŘILKA s.r.o., Úhořilka 12, 582 53 ÚHOŘILKA
(+ obdržená vyjádření)

Dotčené územní samosprávné celky:

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

Datovou schránkou

3. Obec Úhořilka, 582 53 ÚHOŘILKA

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 Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí, Havlíčkovo nám. 57, 580 01
HAVLÍČKUV BROD
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

Na vědomí :

Datovou schránkou

9. Městský úřad Havlíčkův Brod, stavební úřad, Havlíčkovo nám. 57, 580 01
HAVLÍČKUV BROD
10. Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 PRAHA

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

Datovou schránkou

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