

Číslo jednací: KUJI 4554/2019
Sp. zn.: OZPZ 1981/2018
Vyřizuje/telefon: Michal Fryš/564602504

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, v účinném znění (dále jen „zákon o EIA“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Stavba porodny krav Cetoraz

Bod 69, kategorie II Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti/

Kapacita (rozsah) záměru:

Současný stav:
(dle schváleného provozního řádu)

Objekt	Kategorie	Počet ks	Kapacita DJ
OMD I p.č. 169	Telata	135	37,8
OMD II p.č. 170	Jalovice	300	186,0
OMD III p.č. 189	Krávy na sucho	52	62,4
	Vysokobřezí jalovice	60	51,0
	Telata v MV	60	9,0
Teletník p.č. 134	Telata-	0	0
Výkrm prasat p.č. 135	Chov zrušen	Stáj bude demolována	0
Nová produkční stáj	Dojnice	312	374,4
Celkem			720,6

Navrhovaný stav

Objekt	Kategorie	Počet ks	Kapacita DJ
OMD I p.č. 169	Stáj bude demolována	0	0
OMD II p.č. 170	Jalovice	330	204,6
OMD III p.č. 189	Jalovice Telata v MV	110 60	68,2 9,0
Teletník p.č. 134	Telata	177	49,6
Výkrm prasat p.č. 135	Chov zrušen	Stáj bude demolována	0
Nová produkční stáj	Dojnice	312	374,4
Nová porodna krav	Krávy v porodně a na sucho	95	114,0
Celkem			819,8

Nový stav po dostavbě porodny a změnách v ostatních stájích navyšuje kapacitu o 99,2 DJ

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

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

AGRIA Obrataň, zemědělské obchodní družstvo se sídlem v Obratani, IČO 49060686, Obrataň 190, 394 12 Obrataň

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

Zahájení duben 2019

Dokončení prosinec 2019

Zpracovatel oznámení:

Ing. Josef Charouzek, Menhartova 1559, 393 01 Pelhřimov (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona o EIA)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Zvýšení stájové kapacity chovu skotu realizované uvnitř stávajícího zemědělského areálu AGRIA Obrataň v k.ú. Cětovaz. Bude realizována nejen stavba nové porodny, ale provedena změna ve využití ostatních stájí (OMD I bude demolována), čímž dojde k doplnění chybějící stájové kapacity pro krávy na sucho a v porodně. V současné době je v areálu chováno 720,6 DJ skotu a mladého skotu po provedených změnách se navýší stájová kapacita o 99,2 DJ. Kumulaci s jinými záměry je možné vyloučit.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

SO-01 Stavba porodny krav

Stáj porodny bude realizována severně od nové produkční stáje na parcelách č. 924/69, 924/3, 924/13 a 924/16 v k.ú. Cětovaz. Jedná se o přízemní objekt obdélníkového tvaru půdorysných

rozměrů 48,3 x 27,3 m, výška v hřebeni 11,07 m, obestavěný prostor 11 320 m³. Zastřešení sedlovou střechou s hřebenovou štěrbinou, krytina sklolaminátová. Podélné stěny v dolní části železobetonové v horní části otevřené kryté svinovací plachtou. Štítové stěny přístavby budou mezi vratovými otvory tvořeny železobetonovou monolitickou stěnou, v horní části opláštění prkny. Podélně průjezdná stáj s oboustranným krmným stolem, s krmištěm, hnojnou chodbou a třířadým uspořádáním individuálních stlaných boxů ve dvou skupinách pro 30 suchostojných krav a 50 jalovic na 12 měsíců na jedné straně a se čtyřmi volnými stlanými kotci na hluboké podestýlce pro 15 krav v porodně. Větrání stáje přirozené – otevřené boční stěny a hřebenová štěrbina. Technologické linky - zakládání krmiva mobilně krmným vozem. Odkliz hnoje mobilně vyhrnováním traktorem s čelní radlicí na stávající hnojiště proti východnímu štítu stáje. Stlaní mobilně stlačím vozem. Napájení z temperovaných napájecích žlabů. Parametry ustájení: 30 ustájovacích míst pro krávy na sucho 15 ustájovacích míst pro krávy v porodně 50 ustájovacích míst pro jalovice nad 1 rok. Stavba porodny krav vyžaduje připojení elektrické energie a vody. Voda a elektrická energie bude získána ze stávajících rozvodů v areálu. Elektrická energie bude přivedena zemním kabelem z rozvodné skříně u OMD III. Voda bude do stáje přivedena přípojkou na areálový vodovod s připojením u OMD III. Dešťové vody ze střechy stáje budou svedeny dešťovou kanalizací do vsakovacího objektu, který bude vybudován v rámci stavby stáje.

Z hlediska § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA se jedná o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1, bodě 69, kategorii II zákona o EIA (Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti/).

V souladu s § 7 zákona o EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona o EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona o EIA Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, vyjádřeních k oznámení a kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Stavba porodny krav Cetoraz“
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona o EIA**

Odůvodnění

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

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“ (např. povolení zdroje znečišťování ovzduší). Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Záměrem je navýšení kapacity střediska chovu skotu v Cetorazi o 99,2 DJ. Realizována bude novostavba stáje porodny pro 95 krav a jalovic, ale stavy skotu budou navýšeny i ve stávajících objektech (demolovány budou dvě stáje). Na farmě bude ustájeno 819,8 DJ (stelivová technologie). Doprava bude z větší části omezena na převoz objemných krmiv a stelivové slámy ze skladovacích objektů v areálu (16 jízd/den). Mimoareálová doprava bude zajišťovat dovoz sena a surovin pro senáž a siláž, vyvážení hnoje, hnojůvky a odpadních vod, odvoz mléka (11 jízd/den). Převážná část této dopravy se odehraje na silnici Obrataň – Cetoraz a po místních komunikacích. Celková spotřeba vody v areálu 15 732 m³/rok bude o 1 710 m³/rok vyšší (vydatnost stávajícího vodního zdroje tuto potřebu s rezervou pokryje). Ve fázi výstavby lze předpokládat odpady druhu zemina a kamení, dále též cihly, beton, železo, ocel, obaly. Ve fázi provozu lze předpokládat vznik odpadů např. kal ze septiků a žump, odpad živočišných tkání, zářivky, plasty, absorpční činidla, filtrační materiály, směsný komunální odpad. Mimo režim zákona o odpadech jsou statková hnojiva jako vedlejší produkt živočišné výroby. V nové stáji bude vyprodukováno 1 414 t hnoje za rok, celková roční produkce v areálu bude činit 10 055 t. Chlévská mrva je a bude ze stáji vyklížena 2 x denně na hnojiště v areálu a využita ke hnojení polí. Hnojiště mají kapacitu 4 170 m³ (2300 + 1870), která vyhovuje pro více než 6ti měsíční skladování. Kromě aplikace statkových hnojiv (katastrální území Cetoraz, kde je záměr navržen je zařazeno mezi zranitelné oblasti dle nařízení vlády č. 262/2012 Sb.) může ke znečištění životního prostředí docházet při poškození, přeplnění skladovací jímky, v důsledku havárie dopravního, manipulačního prostředku. Ohrožení podzemních a povrchových vod může představovat také poškození kanalizace, manipulace se statkovými hnojivy. K předcházení těmto stavům je třeba aktualizovat plán havarijních opatření. Rizikem je též požár.

II. Umístění záměru

Stavba porodny bude realizována ve stávajícím zemědělském areálu oznamovatele v Cetorazi (přístavba ke stávající produkční stáji). Dle údajů Českého statistického úřadu má Obec Cetoraz katastrální výměru 1204 ha, počet obyvatel 295. Po provedeném přepočtu na plochu 1 km² byla zjištěna hustota zalidnění 25 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.

Záměr je v souladu s územním plánem Cetoraz, který nabyl účinnosti dne 1. 10. 2018. Záměr se nachází v zastavěném území obce v ploše s rozdílným způsobem využití – Plochy výroby a skladování – zemědělská výroba – VZ. Hlavní využití plochy je pro stavby zemědělské, lesnické a rybářské výroby a přidružené výroby včetně skladování. (vyjádření úřadu územního plánování Městský úřad Pacov, odbor výstavby ze dne 5. 11. 2018, čj. MP/12310/2018/Výst/St).

Významný vliv záměru na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina vydaným dne 22. 11. 2018 pod čj. KUJI 87379/2018 OZPZ 1498/2018.

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 o EIA

Vlivy na obyvatelstvo včetně sociálně ekonomických vlivů

Na základě provedeného zjišťovacího řízení lze usuzovat, že působení negativních vlivů v důsledku realizace záměru se bude týkat především vlastního areálu a jeho nejbližšího okolí.

Negativní ovlivnění obyvatel během výstavby (prašnost, hluk) je vzhledem k rozsahu stavby nevýznamné a časově omezené. Emise prachových částic z manipulace se stavebními materiály a pojezdu vozidel lze eliminovat vhodnou organizací výstavby (zkrápění, úklid zakrývání sypkých materiálů). Vzhledem k lokalizaci staveniště (od chráněné zástavby vzdáleno přes 300 m), lze předpokládat, že tyto vlivy v zastavěné části obce nebudou významné. Za nejzávažnější problém živočišné výroby lze označit znečištění ovzduší amoniakem a pachovými látkami. Do ochranného pásma vypočteného z hlediska možného působení emisí amoniaku, v němž je mj. zohledněna použitá technologie, větrná růžice, umístění stájí v lokalitě, obytná zástavba nezasahuje. Zatížení území stavební činností s výjimkou dopravy materiálu neovlivní významně hlučnost v chráněné zástavbě obce ani na pozemcích určených k obytné zástavbě. Působení hluku z provozu nové porodny, která bude od chráněné zástavby obce vzdálena přes 300 m, bude výrazně pod hygienickými limity. Obsluhu budou zajišťovat max. 3 stávající zaměstnanci.

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 19 246 kg (navýšení o 2 076 kg/rok oproti stávajícímu stavu). Zavedením snižujících technologií (dle Metodického pokynu MŽP např. přistýlka 5 kg slámy na ks/den) lze očekávat snížení emisí amoniaku o 30 %. Vliv emisí ze stájí se projeví uvnitř ochranného pásma areálu, které je v oznámení vypočteno, a které nezasahuje obytnou zástavbu. Produkce znečišťujících látek z dopravy bude velice nízká, v praxi obtížně měřitelná, z pohledu znečištění ovzduší nevýznamná (prašnost nejen při výstavbě lze omezit zkrápěním zpevněných ploch, úklidem vozovek). Z hlediska vlivu posuzovaného záměru na kvalitu ovzduší a z hlediska klimatu budou vlivy provozu nepříliš významné (nová porodna bude od zástavby obce vzdálena přes 300 m, navíc bude demolována k obci bližší stáj OMD I, čímž je kompenzováno navýšení emisí amoniaku).

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

Nejbližším venkovním chráněným prostorem je bytová zástavba na východním okraji obce, která je od místa stavby porodny vzdálena přes 300 m. Tato vzdálenost, respektive útlum hluku byly zohledněny při výpočtu působení hluku ze stavební činnosti na nejbližší chráněný venkovní prostor s tím, že vypočtená hodnota 34,3 dB je výrazně pod hygienickým limitem pro hluk ze stavební činnosti (65 dB). Hluk z provozu byl ve vzdálenosti 330 m vypočten pod 20 dB, což je opět výrazně pod hygienickým limitem pro denní (50 dB) a pro noční (40 dB) dobu. Navýšením stájové kapacity stavbou porodny tedy nelze očekávat významné zvýšení hlukové zátěže v chráněných prostorech obce, a to ani ve vztahu k obslužné mimoareálové dopravě (nárůst o 11 jízd/den).

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Dešťové vody ze střech a nekontaminovaných zpevněných ploch jsou zaústěny převážně do stávající dešťové kanalizace nebo zasakovány na zemědělských pozemcích pod areálem. Nová stáj porodny má řešen vsakovací objekt pro dešťové vody. V zájmovém území nejsou žádné zdroje podzemních vod. Areál se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodárenské nádrže Švihov. Při řádném provedení hydroizolací objektů, kanalizačních potrubí, manipulačních ploch, nepropustných jímek nedojde k negativnímu ovlivnění podzemních vod. U hnojišť jsou stávající jímky na hnojívku o objemu 1729 m³/rok (1100 + 629) s dostatečnou kapacitou pro zachycení hnojívky a odpadních vod z mléčnice po dobu více než 6 měsíců. Vliv záměru na vodu nebude významný.

Vlivy na půdu

Stavbou stáje porodny dojde k dotčení zemědělské půdy. Stavbou dotčené pozemky č. 924/69, 924/3, 924/13, 924/16 o celkové výměře 0,6 ha jsou vedeny jako orná půda. Stavba nebude zasahovat do pozemků určených k plnění funkcí lesa. U předmětné stavby, která je v souladu s územním plánem obce bude třeba řešit vynětí ze ZPF.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

V území dotčeném stavbou se nenachází chráněná ložisková území, poddolovaná území či dobývací prostory. K významnému ovlivnění horninové prostředí nedojde.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr je realizován ve stávajícím zemědělském areálu, tj. na ploše, kterou nelze považovat za biologicky rozmanitou. Vzhledem k tomu, že dva stávající objekty, které budou demolovány mohou být hnízdištěm sinantorně vázaných druhů ptáků (jiřičky obecné, vlaštovky obecné) je nutné v případě jejich výskytu třeba provádět demoliční práce mimo hnízdní období. Nedochází ke kontaktu se zvláště chráněným územím, přírodním parkem ani k zásahu do významného krajinného prvku či skladebného prvku územně ekologické stability. Vlivy záměru na faunu, flóru a ekosystémy nebudou významné.

Vlivy na krajinu

Novostavba stáje bude realizována v zemědělském areálu, kde doplní stávající stáje. Z hlediska vizuální charakteristiky jsou zde určující již stávající stájové objekty. Vliv na krajinu bude málo významný.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Realizací záměru nedojde k ovlivnění kulturních památek. Stavenišťem je stávající zemědělský areál.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 28. 11. 2018 oznámení záměru „Stavba porodny krav Cetoraz“ od oznamovatele AGRIA Obrataň, zemědělské obchodní družstvo se sídlem v Obratani, IČO 49060686. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 3. 12. 2018 pod čj. KUJI 89349/2018 OZPZ 1981/2018 Fr. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS954) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA dne 7. 12. 2018 na úředních deskách: Kraje Vysočina, Obce Cetoraz. K oznámení se nevyjádřila veřejnost.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v říjnu 2018 dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA Ing. Josefem Charouzkem (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona o EIA). Vyjádření uvedená v bodu 4.

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

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství vydal vyjádření dne 7. 1. 2019, čj. KUJI 1154/2019 OZPZ 491/2018/Rů z hlediska ochrany ovzduší

Městský úřad Pacov, odbor životního prostředí a památkové péče vydal vyjádření dne 3. 1. 2019, čj. MP/13548/2018/Kb

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě vydala vyjádření dne 14. 12. 2018, zn. KHSV/24584/2017/PE/HOK/Kri

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod vydala vyjádření dne 17. 12. 2018, čj. ČIŽP/46/2018/9108

Povodí Vltavy, s.p. vydalo vyjádření dne 6. 12. 2018, zn. 65936/2018-242-Gá

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství vydal vyjádření, v němž z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší s realizací záměru souhlasí a nepožaduje ho posuzovat podle zákona o EIA. Ve stanovisku upozornil na povinnost provozovatele požádat o souhlas k umístění stavby nebo ke stavbě (změně stavby) zdroje znečišťování ovzduší s doložením odborného posudku.

Vypořádání:

Upozornění odkazuje na legislativu v oblasti ochrany ovzduší a musí být respektováno bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Městský úřad Pacov, odbor životního prostředí a památkové péče uvedl, že z hlediska jím sledovaných zájmů (např. dotčení ZPF a LPF do 1 ha) nemá k uvedené akci připomínek a nepovažuje za nutné záměr posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvedla, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod uvedla, že nepožaduje pokračování v procesu EIA. Oddělení ochrany vod, ovzduší neuplatnily žádné připomínky.

Oddělení odpadového hospodářství upozornilo na několik skutečností: 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. Při manipulaci s odpady s obsahem azbestu je nutné dodržovat podmínky stanovené zákonem o odpadech. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Nejedná se o zásadní připomínky nýbrž upozornění odkazující na legislativu v oblasti odpadového hospodářství, jež musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Oddělení ochrany přírody upozornilo na specifický postup v případě výskytu sinantropních druhů ptáků, a na potřebu vydat závazné stanovisko z hlediska ochrany krajinného rázu ve smyslu § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Pokračování procesu EIA nepožaduje.

Vypořádání:

Demolice objektů, pokud tyto budou využívány k hnízdění chráněných druhů ptáků (zejména jiřička obecná, zvláště chráněná vlaštovka obecná), musí být provedena mimo hnízdní období. V případě výskytu jiřičky obecné musí být Městským úřadem Pacov rozhodnuto o odchylném postupu, v případě výskytu vlaštovky obecné je nezbytná výjimka ze zákazů, kterou uděluje krajský úřad dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. Vzhledem k tomu, že výrok tohoto rozhodnutí nemůže obsahovat podmínky, je oznamovatel o potřebě chránit volně žijící ptáky, případně se vyskytujících v objektech určených k demolici a o období, v němž lze provádět demolice, pouze informován. Posuzovaná stavba porodny bude realizována jako přístavba ke stávající produkční stáji uvnitř zemědělského areálu. Stavba porodny je v souladu s územním plánem a k její realizaci z hlediska vlivu na krajinný ráz neměl připomínky Městský úřad Pacov, který je v tomto kontextu příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny.

Povodí Vltavy, s.p. uvedlo, že nepovažuje za nutné záměr dále posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA odvolání k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

V Jihlavě dne: 17. 1. 2019

Mgr. Michal Fryš

úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Kraj Vysočina, Obec Cětovraz se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem o EIA (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 doručenu.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník

Datovou schránkou

Účastník řízení (oznamovatel)

1. AGRIA Obrataň, zemědělské obchodní družstvo se sídlem v Obratani, 394 12 OBRATAŇ
190

Dotčené územní samosprávné celky:

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

Datovou schránkou

3. Obec Cetoraz, 394 11 CETORAZ

Dotčené orgány:

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 Pacov, odbor životního prostředí a památkové péče, Náměstí Svobody 1,
395 01 PACOV

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
Pelhřimov, Hodějovická 2159, 393 39 PELHŘIMOV

Na vědomí :

Datovou schránkou

9. Městský úřad Pacov, odbor výstavby, Náměstí Svobody 1, 395 01 PACOV

10. Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 22 PRAHA