

Číslo jednací: KUJI 29968/2015 OZPZ 693/2015 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:

OMD Hrádek

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:

Navýšení kapacity o 33 dobytčích jednotek (dále jen DJ)

Současný stav

Kategorie	Počet (ks)	Průměrná hmotnost (kg)	Počet DJ
Býci ve výkrmu	75	365	55
Jalovice 6-13 měsíců.	70	220	31
Jalovice 6-13 měsíců	112	220	49
Celkem	257		135

Navržený stav

Kategorie	Počet (ks)	Průměrná hmotnost (kg)	Počet DJ
Býci ve výkrmu	75	365	55
Jalovice 6-13 měsíců.	70	220	31
Jalovice 6-13 měsíců	112	220	49
Jalovice 6–13 měsíců	54	220	33
Celkem	311		168

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Pacov
k. ú.: Roučkovice

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Novostavba stáje pro jalovice v zemědělském areálu Hrádek. Ustájení bude stelivové v lehárnách, z krmiště bude vyhrnována kejda. Změnami v areálu, kde je již provozována stelivová a bezstelivová technologie, dojde ke zvýšení počtu ustájených zvířat, z hlediska kapacity v DJ o 33 DJ. Celková kapacita chovu hospodářských zvířat v zemědělském areálu Hrádek bude 168 DJ. Není známo, že by v zájmovém území byly v současné době projednávány jiné záměry s významným vlivem na životní prostředí dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Novostavba stáje pro jalovice bude provedena jako jednopodlažní halový objekt o rozměrech 33 x 20,1 m. Jalovice budou ustájeny ve třech plochých kotcích rozdělených na krmiště a stlanou lehárnu. Podestýlka z kotců bude nakládána uvnitř stáje na vůz a odvážena na polní hnojiště. Kejda z krmiště bude vyhrnována mobilním prostředkem do kejdového kanálu a přečerpávána do stávající skladovací jímky. Jedná se o nový objekt, který bude tvořen halou s ocelovou nosnou konstrukcí a zděnými výplněmi. Střešní krytina bude z tvrdé skládané krytiny, tak aby střecha navázala na stávající stájový objekt, na severním konci bude střecha navazovat na objekt nového skladu. Střecha sedlová s výškou cca 9 m ve hřebeni nad krmným stolem bude střecha zlomena do pultové. Podlahy ve stáji v profilu dle požadavků technologie budou provedeny z betonové mazaniny na vodotěsné izolaci, zajišťující stavbu proti průsaku močůvky do podloží. Stáj bude v podélném směru rozdělena na krmný stůl, na něj bude navazovat krmiště a lehárny. Uspořádání bude kotcové (3 kotce po 25 ks). Každá skupina má volný přístup ke krmnému stolu. Rozdělení skupin je pomocí ocelových pozinkovaných branek. Krmení bude zakládáno krmným vozem na krmný stůl a napájení bude zabezpečeno vyhřívány napájecími žlaby, které budou umístěny v průchodech do krmiště. V šířce chodeb jsou v severní stěně haly umístěna vrata pro průjezd prostorem krmného stolu a krmiště. Větrání stáje bude přirozené přes otevřené krmiště. Podlahy stáji a kejdové kanály jsou řešeny jako nepropustné. Prostor pro manipulaci s kejdou a hnojem bude přestřešen a výškově oddělen tak, aby bylo zamezeno vnikání srážkových vod na tuto plochu. Realizací navrhované stavby vznikne moderní stáj, kde bude zajištěna vysoká produktivita práce, vytvořeny optimální podmínky pro pobyt zvířat a práci obsluhy. Na stáj bude kolmo navazovat skladovací hala jednoduché ocelové nosné konstrukce se zděnými výplněmi o rozměrech 10,9 x 20,8 m. Úroveň navrženého technologického řešení stáji odpovídá současné úrovni zemědělských staveb.

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

Selekta Pacov, a.s., Starodvorská 352, 395 01 Pacov
IČO : 47238399

Zpracovatel oznámení:

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

Z hlediska § 4 odst. 1 písm. c) zákona se jedná o změnu záměru (dále jen záměr) 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 dle § 7 odst. 6 zákona rozhoduje, že záměr

**„ OMD Hrádek “
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

Odůvodnění:

1. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 25. 3. 2015 oznámení záměru „OMD Hrádek“, které podala Selekt Pacov, a.s., Starodvorská 392, 395 01 Pacov (IČO 47238399), která byla oznamovatelem tohoto záměru. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 1. 4. 2015 pod čj. KUJI 23606/2015 OZPZ 693/2015 Fr. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (www.cenia.cz/eia kód záměru VYS 774) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 3. 4. 2015, Města Pacov 7. 4. 2015. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

2. Charakteristika záměru

Nová odchovna mladého dobytka, která bude sloužit k ustájení 54 ks jalovic (33 DJ). Celkem bude v areálu 168 DJ. Podestýlka z kotců bude nakládána uvnitř stáje na vůz a odvážena na polní hnojiště. Kejda z krmiště bude vyhrnována mobilním prostředkem do kejdového kanálu a přečerpávána do stávající skladovací kruhové železobetonové monolitické jímky. V sousedství stáje je navržena skladovací hala pro stelivo. Zemědělský areál je dopravně napojen na silnici III/12813 Pacov – Velká Chyška.

Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu je stavba v souladu s územním plánem Pacov, vydaným dne 27. 10. 2008 (vyjádření Městského úřadu Pacov, odboru výstavby ze dne 10. 3. 2015, čj. MP/02809/2015).

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 23. 2. 2015 pod čj. KUJI 13696/2015 OZPZ 86/2005.

3. Umístění záměru

Novostavba stáje spolu se skladovací halou pro stelivo budou realizovány v severní části stávajícího zemědělského areálu Hrádek cca 2,9 km severovýchodně od Pacova. Výstavba bude prováděna na pozemcích 1024/2, 1015 a st. 43/1, 43/2 v k.ú. Roučkovice.

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

Pozemky, na kterých bude prováděna výstavba, jsou vedeny jako zastavěné a ostatní plochy, tudíž nedojde k záboru zemědělského půdního fondu. Stavby nebudou zasahovat do pozemků určených k plnění funkcí lesa. Navrhovaná změna není zásahem, který by mohl významně ovlivnit krajinný ráz území, které je intenzivně zemědělsky využíváno. Objekty nové stáje a přípravný krmiv uzavírají areál stávajícího dvora a nahrazují dříve již zaniklé objekty areálu. Architektonické řešení stáje s přípravnou koresponduje se stávajícími objekty dvora, jak sklonem střech a krytinou tak i tvarem stavby. Přístavba stáje s přípravnou vhodně doplní stávající dvůr a nenaruší vizuální vjem okolních staveb. Skutečná celoroční spotřeba vody v nové stáji byla v oznámení vyčíslena na 986 m³/rok (voda pro napájení). Voda bude zajištěna připojením na stávající vodní zdroje s povolením odběru 2 x 2 200 m³/rok a z obecního vodovodu. Celková potřeba vody na farmě i se stávajícím provozem bude 5 165 m³/rok. Během výstavby bude spotřeba vody zanedbatelná. Voda bude využívána ke zkrápění ploch pro snížení prašnosti. Novostavby stáje a skladovací haly si vyžadují malé množství stavebních materiálů. Spotřeba elektrické energie bude zabezpečena ze stávajících rozvodů, v době výstavby bude zanedbatelná a v době provozu se nebude významně lišit od spotřeby v současné době. Potřeba krmiva pro skot ustájený na farmě bude maximálně činit 3 668 t/rok (z toho senáž 1810 t, siláž 1544 t, šroty 314 t/rok). Dojde k navýšení o cca 378 t/rok. Navýší se též spotřeba steliva o cca 50 t/rok na množství 248 t/rok. Množství léčiv, dezinfekčních, dezinfekčních a deratizačních prostředků nebude významně odlišné od stávajícího stavu. Nekontaminované dešťové vody ze zpevněných ploch a ze střech objektů budou svedeny stávajícím způsobem na terén a zasakovány na pozemcích investora. Změnami v areálu dojde ke zvýšení celkové emise amoniaku v areálu z 1978,9 kg NH₃/rok na 2556,4 kg NH₃/rok. Při započítání emise z ploch, na kterých budou hnůj a kejda aplikovány, bude celková emise 4 548,4 kg NH₃/rok. I po navržených změnách se bude nadále jednat o nevyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší ve smyslu přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Významným vlivem na ovzduší nebude prašnost při stlání, (0,25 t/rok) ani krmení vzhledem k použité technologii a množství krmiva. Produkce znečišťujících látek z dopravy bude velice nízká, v praxi obtížně měřitelná a z pohledu znečišťování ovzduší nevýznamná. Příspěvky dopravních prostředků zabezpečujících zásobování farmy k emisím na komunikacích budou rovněž nevýznamné. Ve fázi výstavby bude většinu produkovaných odpadů představovat materiál z demolic částí stávajícího objektu. Vznikající odpad bez obsahu nebezpečných látek (směs betonu, cihel, keramiky, kabely, železo, ocel, izolační materiály, směs stavebních a demoličních odpadů apod.) bude odstraňovat stavební firma provádějící stavební práce. Odpady budou tříděny a přednostně předány k dalšímu využití (např. recyklaci), odpady které nelze dále využít budou odstraněny uložením na povolenou skládku dle druhu odpadu. Za provozu farmy budou produkovány obvyklé odpady pro zemědělské provozy (odpady z krmiv, odpady z léčiv, zářivky apod.). Tyto odpady budou předávány jiným odborným subjektům k využití nebo odstranění (veterinář, odb. firma). Pro nakládání s nebezpečnými odpady si provozovatel musí opatřit souhlas dle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění. Ke znečišťování životního prostředí může docházet zejména při aplikaci hnoje a kejdy. Vzhledem ke kombinaci ustájení stelivové x bezstelivové lze konstatovat, že produkce bude rozdělena cca na 1/2 z leháren a 1/2 z krmišť. V lehárnách bude tedy vyprodukováno v celém areálu 991 t hnoje za rok, z krmišť bude produkováno 1 134 t kejdy za rok. Hnůj bude nakládán uvnitř stáji na vůz a odvážen na schválené polní hnojiště, kejda bude skladována ve stávající jímce v areálu. Hnůj bude odvážen na pole ke hnojení cca 1 x za 3 měsíce, kejda z krmiště bude vyhrnována do stávajícího kejdového kanálu a bude přečerpávána do stávající jímky na kejdu. Kontaminované dešťové vody z čerpací plochy u jímky jsou svedeny zpět do jímky. Kapacita jímky je 998 m³, což je při produkci 1134 t (1168 m³) dostačující minimálně pro skladování na 10 měsíců. Před uvedením do provozu bude provedena kontrola těsnosti jímky. Podlahy ve stájích budou stavebně provedeny a udržovány jako nepropustné. Za málo pravděpodobný havarijný stav lze označit

možnost likvidace zvířat z důvodu nakažení chovu nebezpečnou nákazou, kdy by bylo postupováno v souladu se zákonem č. 166/1999 Sb., o veterinární péči. Vyloučit nelze ani riziko požáru. Rušivé vlivy související s posuzovaným záměrem lze rozdělit na vlivy působící v období výstavby a na vlivy působící v období provozu. Vlastní výstavba bude svým charakterem, kdy nebudou prováděny demolice, ale pouze nová výstavba běžnou stavbou. Její vlivy budou patrné pouze v těsném okolí stavby do vzdálenosti desítek metrů a nebudou svým charakterem způsobovat obtěžování okolní zástavby. Doprava bude vedena na veřejné komunikace a její četnost nebude významná, bude se jednat max. o jednotky vozidel za hodinu. V období provozu lze předpokládat ovlivňování okolí především možným šířením pachů z areálu, toto je řešeno výpočtem rozsahu ochranného pásma chovu, které nezasahuje do chráněné zástavby, jejíž ovlivnění tedy nelze předpokládat. Prostor staveniště v zemědělském areálu není příhodný pro rozvoj populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů rostlin. Mimolesní porosty dřevin, které se nacházejí v blízkosti areálu (doprovodná zeleň podél komunikací, solitérní zeleň) nebudou záměrem dotčeny. V areálu ani v místě výstavby se nenacházejí prvky územního systému ekologické stability, zvláště chráněná území, významné krajinné prvky. Staveniště nezasahuje na území přírodního parku. Nejedná se o území hustě zalidněné (v části Hrádek, jak uvedeno v oznámení, žije cca 54 obyvatel). Součástí oznámení byl výpočet ochranného pásma chovu zvířat, který dokladuje, že nejbližší chráněná zástavba vzdálená cca 60 m do ochranného pásma nezasahuje (jedná se o objekt č.p. 79 na st.p. 44, který je v majetku investora). Nejvyšší přípustné hodnoty hluku ve venkovním prostoru pro denní dobu 50 dB a pro noční dobu 40 dB nebudou vlivem záměru překročeny. Obsluha stájí mechanizací se nemění, vlivy budou shodné se současným stavem (krmení 1 x denně, vyhrnování krmiště 1 x denně). Vlivy, které jsou spojené s chovem hospodářských zvířat (zápach, hluk) by měly být omezeny na nejbližší okolí stáje (v oznámení vymezené výpočtem ochranného pásma chovu). Za velkoplošné ovlivnění lze označit rozvoz organických hnojiv na zemědělské pozemky (jedná se o cca 840 ha obhospodařovaných ploch v okolí záměru). Vzhledem k tomu, že staveniště se omezí na plochy původně zastavěné, je výskyt potenciálních archeologických nálezů nepravděpodobný. Z hlediska posouzení dopadů záměru na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány vlivy, které by mohly životní prostředí nevratně poškodit. Realizace záměru nebude narušovat charakter a ráz území. Vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci lze vyloučit potenciálně významné vlivy přesahující státní hranice. S ohledem na výše uvedené budou vlivy záměru na jednotlivé složky životního prostředí a na obyvatelstvo, vzhledem k charakteru stavebních prací, minimální. Na základě podkladů pro rozhodnutí tedy příslušný úřad dospěl k závěru, že realizaci uvedeného záměru lze podřadit pod § 7 odst. 6 zákona a zjišťovací řízení ukončit tímto rozhodnutím. Úvahy pro rozhodnutí shrnuje příslušný úřad takto: Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a na obyvatelstvo byly hodnoceny v synergii s provozovaným areálem. Šíření pachů, které lze označit za nejvýznamnější vliv, spojené s chovem hospodářských zvířat se dle výpočtu ochranného pásma omezí na prostor, v němž se nenalézá chráněná zástavba. Intenzita zásahů do složek životního prostředí bude velmi malá. 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, konkrétní zásahy záměru do složek životního prostředí je možno řešit v následných řízeních podle „složkových“ zákonů.

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

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov (dále jen KHSKV) vydala vyjádření dne 14. 4. 2015, zn. KHSV/06154/2015/PE/HOK/Tvr

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod (dále jen ČIŽP OI Havlíčkův Brod) vydala vyjádření dne 21. 4. 2015, zn. ČIŽP/46/IPP/1505108.002/15/HZH.

Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava vydalo vyjádření dne 17. 4. 2015, zn. 19786/2015-242-Gá

7. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov uvedla, že nepožaduje záměr projednat dle zákona.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

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

Oddělení ochrany ovzduší ve stanovisku uvedlo, že nemá žádné připomínky. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Oddělení odpadového hospodářství ve stanovisku upozornilo, že dle ust. § 16 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech nepodléhají souhlasu shromažďování a přeprava nebezpečných odpadů. Inspekce dále uvedla, výčet odpadů vznikajících v období realizace a provozu, které je vhodné doplnit. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Připomínka pouze odkazuje na legislativu v oblasti odpadového hospodářství (doplnění a zařazování odpadů dle Katalogu odpadů) a musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Oddělení ochrany vod ve stanovisku uvedlo, že nemá připomínek za předpokladu dodržení podmínek uvedených v kapitole D.IV. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Charakteristika opatření uvedených v kapitole D.IV oznámení obsahuje kromě povinností daných právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí též zásady vedoucí k minimalizaci vlivů záměru na životní prostředí při výstavbě a provozu. Vlastní záměr byl vyhodnocen jako nevýznamný pro životní prostředí.

Oddělení ochrany přírody ve stanovisku upozornilo, že zpracovatel oznámení se nezabývá vlivem nové stavby na krajinný ráz. Vzhledem k rozměrům stavby (33 x 20,1) a její výšce cca 9m, která bude nejvíce pohledově exponována ze směrů od údolí Trnavy, nelze dle názoru Inspekce vyloučit vliv na krajinný ráz. Nepožaduje pokračování procesu EIA.

Vypořádání:

Problematika krajinného rázu byla konzultována se zpracovatelem oznámení s tím, že krajinu řešeného území lze hodnotit jako kulturní s technickými prvky, v níž dominuje tok a údolí řeky Trnavy, na něž navazují plynulé tvary reliéfu, které doplňují liniové i plošné krajinné struktury. Krajina je uzavřenější s menším měřítkem s průměrnou krajinářskou hodnotou. Vlastní areál, kde bude probíhat výstavba je v území stabilizován od 19. století, jedná se o původní hospodářský dvůr. Navržená stavba má za cíl vrátit mu jeho původní půdorysnou polohu uzavřeného dvora. Viditelnost záměru (nové stáje) je omezená (pro běžného člověka pohybujícího se v krajině bude viditelný především z komunikace vedoucí východně od areálu ve směru na Velkou Chyšku. Z pohledu vizuální charakteristiky jsou zde rozhodující již existující objekty stávajícího dvora. Objekty nové stáje a přípravný krmiv uzavírají areál stávajícího dvora a nahrazují dříve již zaniklé objekty areálu. Architektonické řešení stáje s přípravnou koresponduje se stávajícími objekty dvora, jak sklonem střech a krytinou tak i tvarem stavby. Přístavba stáje s přípravnou tak vhodně doplňuje stávající dvůr a nenarušuje vizuální dojem okolních staveb. Zásahy do znaků přírodní, kulturní a historické charakteristiky krajinného rázu

či charakteristiky vizuální, které by mohly být stavbou významně ovlivněny, nebyly zpracovatelem oznámení identifikovány.

Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava vydalo vyjádření, v němž nepovažovalo za nutné záměr
Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

8. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v březnu 2015 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Radkem Přílepkem (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona), vyjádření uvedená v bodu 6.

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: 28. 4. 2015

Kraj Vysočina, Město Pacov 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. Selekta Pacov, a.s., Starodvorská 352, 395 01 PACOV (+ obdržená vyjádření)

Dotčené územní samosprávné celky:

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

Datovou schránkou

3. Město Pacov, 395 01 PACOV

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 Pacov, odbor životního prostředí a památkové péče, Náměstí Svobody 1, 395 01 PACOV
7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohorská 3304, 580 01 HAVLÍČKUV BROD
8. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, inspektorát Pelhřimov, Hodějovická 2159, 393 39 PELHŘIMOV

Na vědomí bez přílohy:

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 21 PRAHA 5

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

Datovou schránkou

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