

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací
KUJI 73622/2014
OZPZ 2772/2014 Go

Vyřizuje/telefon
Jaroslav Gottfried
564 602 510

V Jihlavě dne
10. 11. 2014

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o EIA“)

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název:

Stáje pro mladý skot Černov

Kapacita (rozsah) záměru:

Demolice stávajících stájí chovu prasat a na jejich místě výstavba nových stájí pro mladý dobytek, pro telata, výstavba hnojiště a jímky.

Současný stav (počet DJ):

K 1	Krávy	525,6
	Telata	10,5
K 2	Krávy na sucho	168
Teletník	Telata	39,2
Prasata	Prasata ve výkrmu	32,4
	Prasnice se selaty	29,2
CELKEM		804,9 DJ

Navrhovaný stav (počet DJ):

K1	Krávy	525,6
	Telata	10,5
K 2	Krávy na sucho	168
Mladý dobytek	Jalovice 3-6 měs.	31,05
	Jalovice 7-12 měs.	63,6
Telata-		
-indiv. boxy a jalovice a býčci 3-10 týdnů		29,44
CELKEM	zaokrouhleno	828,2 DJ

Z hlediska předmětu posuzování (§ 4 odst. 1 písm. b) zákona o EIA) se jedná o záměr, uvedený v příloze č. 1, kategorii I, bodu 1. 7. zákona o EIA (chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek) - oproti stávajícímu chovu **dojde ke změně - nárůstu o 23,3 DJ a současně dojde ke změně technologie chovu u 61,6 DJ.** Jde tedy o významnou změnu záměru, která naplňuje dikci zákona o EIA, proto bylo provedeno zjišťovací řízení.

Charakter záměru:

Jedná se o stavbu nových stájí pro mladý skot na místě po vybouraných stájích chovu prasat. Současně dojde k opuštění stáje teletníku, která nebude bourána, ale bude využita k jinému účelu, než k chovu hospodářských zvířat. Obě nové stáje budou řešeny ve volné stelivové technologii ustájení s přirozeným větráním. Bude doplněno hnojiště a jímka na močůvku. Budou využity stávající inženýrské sítě. Záměr se nachází ve stávajícím zemědělského areálu a nelze předpokládat jeho kumulaci s jinými záměry. V areálu se nachází bioplynová stanice, která část produkce statkových hnojiv zpracuje.

Umístění: Kraj Vysočina
Obec: Černov
Katastrální území: Černov
Zahájení: předpoklad 04/2015
Dokončení: předpoklad 12/2015
Oznamovatel: Rozvodí, spol. s r.o.
IČO: 490 50 672

SOUHRNNÉ VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel **v zákonné lhůtě** pro podání vyjádření k oznámení záměru (do 27. 10. 2014), zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 zákona Ing. Josefem Charouzkem (autorizovaná osoba dle zákona o EIA) tato stanoviska:

- **Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov** – dopis pod značkou KHSV/20271/2014/PE/HOK/Tvr ze dne 13. 10. 2014, doručen byl datovou schránkou dne 14. 10. 2014.
- **Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod** - dopis pod značkou ČIŽP/46/IPP/1416405.002/14/HZH ze dne 22. 10. 2014, doručen byl datovou schránkou dne 22. 10. 2014.
- **Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí** - dopis pod značkou OŽP/1238/2014-2 ze dne 22. 10. 2014, doručený datovou schránkou dne 22. 10. 2014.
- **Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství** - stanovisko z hlediska ochrany ovzduší ze dne 22. 10. 2014, č. j. KUJI 70019/2014, doručeno osobně.

Po **záonné lhůtě** bylo doručeno toto stanovisko:

- **Povodí Moravy, státní podnik** - vyjádření správce povodí ze dne 4. 11. 2014 v listinné podobě, doručené dne 7. 11. 2014.

OBSAH STANOVISEK

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov ve svém stanovisku nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona. Zároveň požaduje v dalším stupni projektové dokumentace **zpracovat hlukovou studii**, které prokáže, že hluk z běžného provozu zemědělského areálu a obslužné dopravy související s provozem areálu i po vybudování nových stájí prokazatelně splní hygienické limity hluku v nejbližším chráněném venkovním prostoru a v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb v denní a noční době.

Dále požaduje v průběhu **zkušebního provozu** měřením hluku ověřit, **že hluk z běžného provozu celého areálu** po dostavbě nových stájí a hluk z dopravy s provozem areálu související s provozem areálu, prokazatelně nepřekračuje hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní a noční době.

Způsob měření a měřicí místa požaduje odsouhlasit s KHS před samotným měřením.

Požaduje **předložení protokolu o měření hluku** k posouzení orgánu ochrany veřejného zdraví.

Výše uvedené čtyři podmínky KHS **byly zapracovány** do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod

- ve stanovisku oddělení ochrany vod se uvádí, **že je nutno při dodržet požadavky k zajištění těsnosti objektů, zkoušek těsnosti a vybudování kontrolního systému, uvedené rámcově v kapitole D IV jako návrh podmínek a opatření. Havarijní plán je vypracován a schválen a po realizaci záměru bude aktualizován.** Nemá k záměru připomínky a nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Výše uvedené podmínky oddělení ochrany vod **byly zapracovány** do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

- ve stanovisku oddělení odpadového hospodářství se uvádí, že z hlediska odpadového hospodářství nejsou námitky a **nepožaduje se pokračování v procesu EIA,**
- ve stanovisku oddělení ochrany přírody a krajiny se k navrhované výsadbě ochranné zeleně na hranicích areálu **upozorňuje, že krajinný ráz** se neposuzuje v zastavěném území a v zastavitelných plochách, pro které je územním plánem nebo regulačním plánem stanoveno plošné a prostorové uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu dohodnuté s orgánem ochrany přírody a **nepožaduje pokračování v procesu EIA,**
- ve stanovisku oddělení ochrany ovzduší se **upozorňuje na některé nepřesnosti**, uvedené v oznámení, například na odkazy na zrušenou legislativu ochrany ovzduší na straně č. 17, chybný název zemědělského areálu (Vesce) na straně č. 19, chybějící referenční technologie využívané pro snížení emisí amoniaku, napadá výpočet ochranného pásma z hlediska pachových látek, neboť nezahrnuje vliv bioplynové stanice, která bezprostředně navazuje na středisko chovu hospodářských zvířat a **navrhuje doplnění a opravu předloženého oznámení k výše uvedeným nepřesnostem**, avšak nepožaduje se pokračování v procesu EIA.

K výše uvedenému stanovisku oddělení ochrany ovzduší sděluje dotčený úřad, že je konzultoval se zpracovatelem Oznámení (Ing. Josefem Charouzkem), který se omlouvá za nepřesnosti v textu s tímto výsledkem:

- Zpracovatel Oznámení akceptuje, že na straně číslo 17 oznámení zůstaly odkazy na neplatnou legislativu (zákon č. 86/2002 Sb.), avšak uvádí, že **celé další posouzení je**

provedeno podle současně platné legislativy (zákon č. 201/2012 Sb.) a v textu na dalších stranách se již uvádí nová legislativa, podle jeho názoru jde o chybu v psaní, která **nemá zásadní vliv na posuzování** oznámení.

- Příslušný úřad se s výše uvedeným vysvětlením seznámil a **nepovažuje za nezbytně nutné** kvůli chybě v psaní provádět opravu a nové rozeslání Oznámení v rámci zjišťovacího řízení,
- Zpracovatel Oznámení akceptuje, že na straně číslo 19 je omylem uvedena lokalita Vesce místo Černov, podle jeho názoru **jde o chybu v psaní**,
- Příslušný úřad se s výše uvedeným vysvětlením seznámil a **nepovažuje za nezbytně nutné** kvůli chybě v psaní provádět opravu a nové rozeslání Oznámení v rámci zjišťovacího řízení,
- Zpracovatel Oznámení uvádí k požadavku na vyhodnocení snižujících opatření: Snižující opatření jsou součástí provozního řádu, který bude zpracován jako podklad pro uvedení stáji do provozu, jak to požaduje zákon č. 201/2012 Sb. Snižující opatření souvisí s technologií chovu a tak se může v některých detailech v projektu měnit.
- Příslušný úřad na základě výše uvedeného požadavku **zpracoval** do podmínek závěru zjišťovacího řízení povinnost oznamovatele pro následně vedená řízení **zpracovat provozní řád, jehož součástí budou účinná snižující opatření ke snížení emisí amoniaku a pachových látek asi na polovinu oproti stavu bez použití těchto opatření**.
- Zpracovatel oznámení uvedl k napadenému výpočtu ochranného pásma (nezahrnujícího dle námítky ČIŽP pachové látky ze stávající bioplynové stanice) toto: posouzení se provádí podle metodiky AHEM, jak je uvedeno na straně č. 19 Oznámení, limitující je stav hospodářských zvířat, tento výpočet zohledňuje i způsob nakládání se statkovými hnojivy, **tedy i jejich zpracování v BPS**. Pro návrh ochranného pásma BPS podle názoru zpracovatele Oznámení jiná metodika neexistuje (má autorizaci MZdr ke zpracování návrhů ochranných pásem podle metodiky AHEM) a kolem BPS není vyhlášováno samostatné ochranné pásmo z titulu pachových látek, ale spíše z důvodů ovlivnění území hlukem, neboť produkce pachových látek přímo souvisí s chovem. Uvedený návrh, podle názoru zpracovatele Oznámení, plně respektuje všechny vlivy v území.
- Příslušný úřad, na základě vysvětlení, doloženého k námitce ČIŽP zpracovatelem Oznámení, zjistil, že v Oznámení uvedené údaje, by měly zahrnovat vyhodnocení **všech vlivů v území** (to znamená - včetně vyhodnocení vlivů pachových látek z bioplynové stanice) a nepožaduje za nezbytně nutné předkládat v Oznámení samostatné vyhodnocení emisí pachů z bioplynové stanice, zároveň však (v souladu s údajem na straně č. 21 nahoře) **zpracoval** do podmínek závěru zjišťovacího řízení povinnost oznamovatele pro následně vedená řízení **zpracovat provozní řád, jehož součástí budou účinná snižující opatření ke snížení emisí amoniaku a pachových látek asi na polovinu oproti stavu bez použití těchto opatření**, což považuje za dostatečnou kompenzaci.

Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí - neuvádí podmínky ani připomínky.

- nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství - orgán ochrany ovzduší

Uvádí, že při plánovaném využití snižujících technologií (opatření) ve stájích chovu, z uskladnění exkrementů a při aplikaci exkrementů budou celkové emise téměř o polovinu nižší, dále uvádí, že před zahájením územního nebo stavebního řízení předloží provozovatel (investor) na KrÚ, OŽPZ, oddělení integrované prevence žádost o souhlas k umístění stavby nebo ke stavbě (změně stavby) zdroje znečišťování ovzduší podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, včetně náležitostí (odborný posudek a rozptylová studie dle § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší, zpracované autorizovanou osobou) a nepožaduje další posuzování dle zákona.

Požadavek **byl zpracován** do podmínek závěru zjišťovacího řízení: Oznamovatel je v následně vedených řízeních povinen **zpracovat provozní řád, jehož součástí budou účinná snižující opatření ke snížení emisí amoniaku a pachových látek asi na polovinu oproti stavu bez použití těchto opatření.**

Stanovisko doručené po termínu:

Povodí Moravy, státní podnik

Ve stanovisku se uvádí, že se požaduje, aby nakládání s dešťovými vodami bylo řešeno v souladu s § 5 a 27 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon) v platném znění, konkrétně se navrhuje, aby se volba způsobu odvodnění řídila těmito prioritami (v uvedeném pořadí):

- a) odvádění srážkových vod do půdního a horninového prostředí (vsakování) - při nedostatečné vsakovací schopnosti bude vsakování kombinováno s retencí a regulovaným odtokem, pokud to nebude možné (na základě doložení hydrogeologického posudku), bude řešeno dle bodu b):
- b) retence a regulované odvádění srážkových vod do povrchových vod; při neproveditelnosti či nepřipustnosti regulovaného odvádění bude postupováno dle priority c):
- c) retence a regulované odvádění srážkových vod jednotnou kanalizací.

S přímým vypouštěním srážkových vod do kanalizace nesouhlasí, Požaduje zpracovat havarijní plán, který bude řešit postupy při likvidaci případných havarijních úniků vodám závadných látek. Správce povodí nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona o EIA.

Výše uvedené požadavky správce povodí **byly vzhledem k jejich závažnosti zpracovány** do podmínek závěru zjišťovacího řízení. S aktualizací havarijního plánu se v Oznámení počítá.

Jiné dotčené územní samosprávné celky, ani dotčené správní úřady, neuplatnily ve stanovené lhůtě svá stanoviska, má se tedy zato, že s předloženým záměrem souhlasí.

Vyjádření občanských sdružení nebo obecně prospěšné společnosti ve smyslu § 23 odst. 9 zákona o EIA nebylo v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí uplatněno.

Součástí předloženého oznámení bylo **stanovisko stavebního úřadu** (Městský úřad Pelhřimov, odbor výstavby, č. j. OV/952/2014-3 ze dne 17. 9. 2014, kde se uvádí, že Obec Černov má schválený platný územní plán a **předmětný záměr se nachází v tomto územním plánu ve stabilizované ploše VZ - VD - plochy výroby a skladování, drobná a řemeslná výroba, zemědělská výroba a nemá námítky k záměru, který je v souladu s územním plánem Černov.**

Dále bylo součástí předloženého oznámení **stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny** k dotčení evropsky významných lokalit a ptačích oblastí - NATURA 2000 (vydal Krajský úřad

Kraje Vysočina, odbor životního prostředí - č. j. KUJI 60735/2014 OZPZ 1105/2014 Mor/18 ze dne 15. 9. 2014), kde se uvádí, že **záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost žádné evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí.**

ZÁVĚR:

Předložený záměr naplňuje dikci § 4, odst. 1 písm. b) uvedeného v příloze 1. zákona v kategorii I, bodu 1. 7. zákona o EIA (chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek) - oproti stávajícímu chovu dojde ke změně - nárůstu o 23,3 DJ a zároveň dochází ke změně technologie chovu u 61,6 DJ. Proto bylo Krajským úřadem Kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda tento záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 citovaného zákona došel příslušný úřad k závěru, že záměr

„Stáje pro mladý skot Černov“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude dále posuzován podle zákona o EIA

Podmínky závěru zjišťovacího řízení - v následně vedených řízeních je nutno zajistit:

1. V dalším stupni projektové dokumentace bude zpracována hluková studie, které prokáže, že hluk z běžného provozu zemědělského areálu a obslužné dopravy související s provozem areálu i po vybudování nových stájí prokazatelně splní hygienické limity hluku v nejbližším chráněném venkovním prostoru a v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb v denní a noční době.
2. V průběhu zkušebního provozu bude měření hluku v následně vedených řízeních ověřeno, že hluk z běžného provozu celého areálu po dostavbě nových stájí a hluk z dopravy s provozem areálu související s provozem areálu, prokazatelně nepřekračuje hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní a noční době.
3. Způsob měření a měřicí místa (k bodu č. 1 a 2) budou v následně vedených řízeních odsouhlasena s KHS před samotným měřením.
4. Protokol o měření hluku bude předložen v následně vedených řízeních k posouzení orgánu ochrany veřejného zdraví (KHS).
5. V zájmu ochrany podzemních a povrchových vod je nutno při dodržet požadavky k zajištění těsnosti objektů (hydroizolace podlah, zpevněných ploch, jímek, nádrží, hnojišť, silážních žlabů), zkoušek těsnosti a vybudování kontrolního systému (jímky včetně detekčního systému a zajištění řádného provozu-kontrola hladiny, včasné vyvážení), u výdejních míst na kejdu je nutno zajistit udržování v čistotě včetně čištění odtokového potrubí na odvod úkapů; uvedené rámcově v kapitole D IV jako návrh podmínek a opatření. Havarijní plán bude po realizaci záměru aktualizován.
6. Oznamovatel je povinen pro následně vedená řízení zpracovat provozní řád, jehož součástí budou účinná snižující opatření ke snížení emisí amoniaku a pachových látek za celé středisko včetně bioplynové stanice asi na polovinu oproti stavu bez použití těchto opatření. Poznámka: Hodnota emisí před redukcí se pro celé středisko uvádí: 20 367 kg amoniaku/rok.

7. Před zahájením územního nebo stavebního řízení předloží provozovatel (investor) na KrÚ, OŽPZ, oddělení integrované prevence žádost o souhlas k umístění stavby nebo ke stavbě (změně stavby) zdroje znečišťování ovzduší podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, včetně náležitostí (odborný posudek a rozptylová studie dle § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší, zpracované autorizovanou osobou), případně vydání kladného závazného stanoviska mohou být stanoveny další podmínky z hlediska ochrany ovzduší.
8. Dokumentace, zpracovaná pro následně vedená řízení bude obsahovat nakládání s dešťovými vodami - návrh způsobu odvodnění a bude se řídit těmito prioritami (v uvedeném pořadí):
 - a) odvádění srážkových vod do půdního a horninového prostředí (vsakování) - při nedostatečné vsakovací schopnosti bude vsakování kombinováno s retencí a regulovaným odtokem, pokud to nebude možné (na základě doložení hydrogeologického posudku), bude řešeno dle bodu b):
 - b) retence a regulované odvádění srážkových vod do povrchových vod; při neproveditelnosti či nepřípustnosti regulovaného odvádění bude postupováno dle priority c):
 - c) retence a regulované odvádění srážkových vod jednotnou kanalizací.
9. Bude zpracován havarijný plán, který bude řešit účinné postupy při likvidaci případných havarijních úniků vodám závadných látek.
10. Při výstavbě a provozu záměru nebude prováděna likvidace odpadů jejich spalováním, ani zahrabáváním do země.
11. V souladu s regulativy orgánu ochrany přírody a krajiny dle platného územního plánu bude provedena výsadba izolační zeleně kolem hranic areálu (doplnění stávající) a na vhodných plochách uvnitř areálu dle projektu ozelenění v projektu stavby.
12. V souladu se zákonem o odpadech bude vedena evidence odpadů.
13. Všechny plochy, zasažené stavebními pracemi, budou z důvodu prevence ruderalizace území, důsledně rekultivovány.
14. Při aplikaci statkových hnojiv na zemědělské pozemky budou zohledněny prvky ochrany přírody - významné krajinné prvky, biokoridory, biocentra a další, plán organického hnojení bude projednán s orgány ochrany přírody a krajiny.
15. Pro aplikaci statkových hnojiv budou stanoveny podmínky tak, aby obyvatelé obce nebyli nadměrně obtěžováni zápachem - zákaz aplikace na zemědělské pozemky při větru směrem na obec, neprodlené (nejpozději do 24 hodin) zapravení do půdy, zákaz aplikace v blízkosti do 200 metrů od obce při teplém počasí (nad 20 stupňů Celsia).
16. Investor zajistí, aby během stavby a následně i provozu byla zajištěna eliminace negativních vlivů - provede účinná opatření proti prašnosti (úklid a kropení v době sucha) a hlučnosti (omezení pracovní doby, použití méně hlučných mechanismů, apod.).
17. Na chemické látky (přípravky) s nebezpečnými vlastnostmi dle zákona o chemických látkách) bude zajištěn postup v souladu s legislativou (bezpečnostní listy, školení pracovníků, zpracování pravidel bezpečnosti práce apod.).

Povaha záměru ve vazbě na lokalizaci

Záměr je umístěn v katastrálním území Černov, v oploceném stávajícím zemědělském areálu. Příjezd do areálu je zajištěn po stávající komunikaci.

Závažnosti vlivů

V kapitole D je popsána charakteristika možných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a odhad jejich složitosti a významnosti. Během výstavby dojde ke krátkodobému

zvýšení prašnosti a hluku, to lze eliminovat organizací výstavby výhradně v denní době (6:00-22:00) a úklidem vozovek. Z hlediska vlivů na obyvatelstvo se uvádí, že hodnoty hluku v chráněném venkovním prostoru staveb pravděpodobně přípustnou hodnotu nepřekročí. Vibracemi při výstavbě nebude ovlivněno širší okolí, natož chráněná zástavba.

Při provozu záměru se hluk zvýší, avšak nedosáhne hygienických limitů pro chráněné venkovní prostory a chráněné venkovní prostory staveb. Zatížení území dopravou se nezvýší. Záměr neuvažuje se zdroji záření, kromě záření elektromagnetického, které je však z hlediska vlivu na životní prostředí nevýznamné.

Nedojde k významnému zvýšení zatížení území amoniakem a pachovými látkami. Podle výpočtu ochranného pásma nedojde k zásahu do souvislé chráněné zástavby obce.

Záměr nebude zdrojem negativních vlivů, přesahujících státní hranice.

Celkové vlivy na veřejné zdraví a životní prostředí jsou zpracovatelem hodnoceny po korekci jako přijatelné.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství závěr zjišťovacího řízení rovněž zpřístupňuje na internetu na adrese: <http://www.cenia.cz/eia> (kód záměru VYS741)

Obec Černov jako dotčený územní samosprávný celek ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů.

Ing. Jaroslav Gottfried

úředník odboru životního prostředí a zemědělství

ROZDĚLOVNÍK:

Datovou schránkou:

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Obec Černov, IČO 005 12 273, Černov 41, 393 01 Pelhřimov
- 2) Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina, IČO 708 90 749 – zde

Dotčené správní úřady

- 3) Krajský úřad Kraje Vysočina, IČO 708 90 749 – zde
- 4) Městský úřad Pelhřimov, OŽP, IČO 002 48 801, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov
- 5) Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov, IČO 710 09 311, Pražská 1739, 393 01 Pelhřimov
- 6) Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát, IČO 416 93 205, Bělohradská 3304, 580 02 H. Brod

Dodejkou:

- 7) Krajská veterinární správa Státní veterinární správa pro kraj Vysočina, pracoviště Pelhřimov, Hodějovická 2159, 393 01 Pelhřimov

Datovou schránkou:

- 8) Ministerstvo životního prostředí-EIA, IČO 001 64 801, Vršovická 1442/65, 110 00 Praha

Datovou schránkou:

- 9) Povodí Moravy, státní podnik, IČO 708 90 013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- 10) Rozvodí, spol. s r.o., IČO 490 50 672, Černov 42, 394 03 Horní Cerekev

Dodejkou:

- 11) Městský úřad Horní Cerekev, odbor výstavby, IČO 002 48 185, Náměstí T. G. Masaryka 41
- 12) Ing. Josef Charouzek (zpracovatel Oznámení), IČO 183 12 594, Menhartova 1559, Pelhřimov