



Krajský úřad  
Pardubického kraje  
odbor životního prostředí a zemědělství



KUPAP00VRR27

KRAJSKÝ ÚŘAD  
PARDUBICKÉHO KRAJE

31-03-2015

Přílohy:  
Dle rozdělovníku

Spisová značka: SpKrÚ 9610/2015/OŽPZ  
Číslo jednací: KrÚ 21090/2015/OŽPZ/KU  
Vyřizuje: Ing. Kučera  
Telefon: 466 026 359  
E-mail: j.kucera@pardubickykraj.cz  
Fax: 466 026 392

Datum: 31. 3. 2015

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 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 také „zákon“).

### Identifikační údaje:

**Název:** „Výstavba - rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“

### **Kapacita záměru:**

Před realizací záměru:

Stáj č. 4 - prasnice (32 ks) + kanci (4 ks)

Stáj č. 5 - prasnice (192 ks)

Stáj č. 7 - prasnice (50 ks)

Stáj č. 8 - prasnice (40 ks)

Celkem 148,2 dobytčích jednotek (DJ)

Záměr:

Stáj č. 6 - prasnice (96 ks) + selata (1 200 ks). Celkem 93,1 DJ.

Po realizaci záměru:

Stáje č. 4, 5, 6, 7, a 8 - prasnice (410 ks) + kanci (4 ks) + selata (1 200 ks). Celkem 241,3 DJ.

### **Charakter záměru:**

Záměrem investora je ve stávajícím zemědělském areálu výstavba stáje č. 6, která bude využívána jako porodna pro prasnice a odchovna selat. Z důvodu výstavby stáje č. 6. dojde k odstranění části objektu, který je situován na parcele st. č. 286/1 a zároveň dojde k umístění jedné zakrytované nadzemní nádrže o objemu 1 560 m<sup>3</sup> na skladování tekutých exkrementů. Nadzemní nádrž bude umístěna na pozemku p. č. 4067. Provozovatel počítá u stájí č. 4, 5, 7 a 8 s modernizací kejdomých van a technologie krmení.

### **Umístění:**

Pardubický kraj, obec Lukavice, k. ú. Lukavice v Čechách

### **Oznamovatel:**

Miroslav Šturma, Bukovka 8, 533 41 Lázně Bělohrad, IČ: 70169110, v zastoupení společnosti ATELIER - S, Cejpova 620, 500 09 Hradec Králové, IČ: 67488129

Záměr „Výstavba - rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“ naplňuje dikci bodu 1.5 „Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)“ kategorie II přílohy č. 1 zákona. Jedná se o změnu záměru uvedeného

v příloze č. 1 kategorie II zákona, u kterého bude významně zvýšena jeho kapacita a rozsah a významně se mění technologie provozování. Tyto změny záměru podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Na základě informací uvedených v oznámení a písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

#### „Výstavba - rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“

**nemá významný vliv** na životní prostředí a **nebude** posuzován podle citovaného zákona.

Příslušný úřad při hodnocení přihlédl i k tomu, že se jedná o záměr umístěný ve stávajícím zemědělském areálu a obec Lukavice ve svém vyjádření souhlasí s plánovanou modernizací. Dále krajský úřad při posouzení záměru zohlednil plánované vybudování zakrytované nadzemní jímky na kejdu. Hodnota snižujícího účinku na emise amoniaku pomocí technologie aplikace pevných krytů na jímky (zastřešení, stanová konstrukce apod.) uváděná v Metodickém pokynu odboru ochrany ovzduší MŽP u technologií pro snížení úrovně emisí amoniaku z uskladnění kejdy je 80 %.

V navazujících správních řízeních, při přípravě záměru, resp. při provozu budou přiměřeně respektovány připomínky a podmínky uvedené ve vyjádřeních dotčených správních úřadů, které jsou přílohou tohoto závěru zjišťovacího řízení, zejména:

- zakrytování nadzemní nádrže na skladování tekutých exkrementů,
- po dohodě s obcí vysázet a udržovat vhodnou ochranou a izolační zeleň.

V navazujících správních řízeních, v projektové dokumentaci a při provozu dodrženy podmínky uvedené v oznámení v kapitole D.IV „Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů“ (převzato, upraveno). Podmínky, které odkazují na dodržování platných právních předpisů, nejsou uvedeny.

Etapa výstavby záměru:

1) Dodavatel stavby bude specifikovat prostory pro shromažďování nebezpečných odpadů a ostatních látek škodlivých vodám, včetně průběžně skladovaných množství; tyto budou shromažďovány pouze v nejmenším nutném množství a to ve vybraných a označených prostorách v souladu s příslušnými vodohospodářskými předpisy a předpisy odpadového hospodářství.

2) Vlastní výstavba musí být organizačně zabezpečena způsobem, který maximálně omezi možnost narušení faktorů pohody, a to zejména v nočních hodinách – tj. veškeré stavební práce spojené s návozem stavebního a technologického materiálu budou uskutečňovány v denní době, bude minimalizován pohyb mechanismů a těžké techniky v blízkosti obytné zástavby.

3) Při výstavbě záměru je třeba omezovat emise poletavého prachu - tuhé znečišťující látky následujícími postupy:

- pravidelným čištěním vozovky a v případě sucha kropením,
- minimalizací zásob sypkých stavebních materiálů a ostatních potencionálních zdrojů prašnosti,
- za nepříznivých povětrnostních podmínek zamezením šíření prašnosti do okolí (např. vhodnou manipulací se sypkými materiály, kropením, aj.),
- zabezpečením nákladu na automobilech proti úsypům a před výjezdem z areálu stavby řádnou očištěním vozidel,
- nákladní automobily s otevřeným nákladním prostorem odvázejících ze stavby prašný materiál (vytěžená zemina, stavební suť, ...) budou mít náklad zakryt plachtou,

4) Při výstavbě záměru je třeba z pohledu eliminace hlukové zátěže dodržovat následující doporučení:

- výrazně hlučné stavební operace plánovat tak, aby nedošlo k jejich kumulaci ve stejnou dobu výstavby,
- hlučné stacionární stavební technologie v případě potřeby vybavit akustickým krytem (či zástěnou),
- důsledně vypínat nepoužívané stavební technologie,
- na staveništi používat nové a tím méně hlučné mechanismy, dále používat, pokud to připustí technologie stavby, menší mechanismy. Všechna používaná stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu a musí být průběžně kontrolována,
- časové omezení výrazně hlučných prací (nejhlučnější stavební činnosti provádět v době od 8:00 do 12:00 a od 13:00 do 17:00),
- obyvatele okolních obytných domů v předstihu upozornit na tuto hlučnou činnost,
- stavební činnost a s ní spojenou dopravu materiálu provádět pouze mezi 7:00 až 21:00 hodinou (mimo tuto dobu lze provádět pouze nehučné činnosti).

5) Výjezd ze stavby bude pod stálou kontrolou a případné znečištění komunikací bude okamžitě odstraněno.

6) Dále bude prováděna pravidelná údržba a seřizování motorů vozidel a používaných mechanismů.

7) Z hlediska ochrany vod a půdy jsou proto formulovány následující podmínky:

- stavební mechanismy, které se budou pohybovat a parkovat na stavebních pozemcích, musí být v dokonalém technickém stavu; nezbytná bude jejich kontrola zejména z hlediska možných úkapů ropných látek; kontrola bude prováděna pravidelně, před zahájením prací v těchto prostorech,
- s látkami závadnými vodám bude nakládáno pouze v místech k tomu určených, která jsou dostatečně zajištěna proti úniku těchto látek do vod povrchových nebo podzemních,
- v případě úniku ropných nebo jiných závadných látek bude kontaminovaná zemina neprodleně odstraněna a odvezena a uložena na lokalitě určené k těmto účelům.

8) Z hlediska ochrany vod i půd je třeba zabezpečit látky závadné vodám a půdě (ropné produkty aj.) dle příslušných norem.

9) Po dobu výstavby bude nutno při provádění stavebních prací a provozu zařízení staveniště vhodným způsobem stavbu zabezpečit, aby nemohlo dojít ke znečištění podzemních vod. Jedná se zejména o vhodný způsob odvádění dešťových vod ze stavební jámy, provozních, výrobních a skladovacích ploch staveniště.

10) Dodavatel stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a oddělené shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění; o vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich využití či odstranění bude vedena odpovídající evidence. Při kolaudaci stavby bude předložena specifikace druhů a množství odpadů vzniklých v procesu výstavby a doložen způsob jejich využití či odstranění.

11) V rámci výstavby i provozu záměru musí být provedena v maximální možné míře všechna dostupná opatření zabraňující erozi půdy. Odkryté plochy budou zajištěny (např. zatravněny) co možná nejrychleji, aby nedocházelo k erozivním projevům, prašnosti, splachům půdy.

12) Je nutné, aby zhotovitel stavebních prací používal stavební stroje a zařízení v dobrém technickém stavu, aby hlučnost nepřekračovala hodnoty stanovené v technickém osvědčení. Pro provoz strojů, kde nelze snížit hluk na hodnoty stanovené hygienickými předpisy je nutné zabezpečit ochranu pasivní. Veškeré zařízení, jako okružní pily, brusky, případně kompresory, lze umístit do ochranného objektu.

13) Opatření, která přispějí ke snížení negativních vlivů záměru na biotu zájmového území:

- v případě nutného kácení dřevin při přípravě stavby provádět mimo hlavní vegetační období, nejlépe v období září až únor,

- pokud dojde k zavlečení či šíření invazních a nepůvodních druhů rostlin, bude provedena jejich likvidace vhodnými metodami.

Etapa provozu záměru:

- 1) V etapě provozu záměru bude prováděna pravidelná kontrola a údržba zařízení v rozsahu dle požadavků dodavatele a platné legislativy.
- 2) S odpady vznikajícími s provozem záměru nakládat dle zákona č. 185/2001 Sb. a jeho prováděcích předpisů v platném znění.
- 3) S odpadními vodami bude nakládáno v souladu se zákonem 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění a se zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- 4) Z hlediska ochrany vod i půd bude potřeba zabezpečit látky závadné vodám a půdě dle příslušných norem.
- 5) Uplatňován bude požadavek na zvýšenou technologickou kázeň provozovatele při vlastním provozu objektu živočišné výroby (manipulace s organickými hnojivy za příznivých klimatických podmínek, udržování patřičné úpravy komunikace, vymezení ploch, na nichž bude aplikace organického hnojiva uplatňována a důsledné vyloučení ploch ochranného pásma vodních zdrojů, chráněných lokalit, blízkostí vodotečí).
- 6) V areálu budou prováděna všechna potřebná veterinární opatření, desinsekce, deratizace a kontrola chovu veterinárním lékařem.
- 7) Aktualizován bude havarijní plán.
- 8) Bude zpracován Provozní řád zdroje znečištění ovzduší.

V navazujícím správním nebo jiném řízení nebo postupu podle zvláštních právních předpisů platí ust. § 10 odst. 4 a 5 zákona. Správní úřad (orgán), který vydává rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů zveřejní žádost o vydání tohoto rozhodnutí (opatření) a to vždy alespoň na internetu. Při svém rozhodování bere vždy v úvahu obsah závěru zjišťovacího řízení. Bez závěru zjišťovacího řízení nelze vydat rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů. V těchto řízeních a postupech je příslušný úřad dotčeným správním úřadem. Při svém rozhodování bere správní úřad vždy v úvahu obsah závěru zjišťovacího řízení. Jsou-li v závěru zjišťovacího řízení uvedeny konkrétní požadavky týkající se ochrany životního prostředí, zahrne je do svého rozhodnutí; v opačném případě uvede důvody, pro které tak neučinil nebo učinil jen částečně. Rozhodnutí musí vždy obsahovat odůvodnění.

#### **Souhrnné vypořádání připomínek:**

Krajský úřad Pardubického kraje, jako příslušný úřad podle ust. § 23 odst. 4 zákona, obdržel v rámci zjišťovacího řízení záměru „Výstavba - rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“, které bylo vedeno podle §§ 6 a 7 zákona, níže uvedená vyjádření dotčených správních úřadů:

- 1) Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 12. 3. 2015 pod zn. ČIŽP/45/IPP/1503031.001/15/KDR

Úsek integrace - se neztotožňuje s tím, že předložený záměr náleží podle přílohy č. 1 zákona do kategorie II, dosahující kapacity bodu 1.5 „Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 DJ, neboť uvažovaným navýšením kapacity na 241,3 DJ bude překročena hodnota 180 DJ.

*Vypořádání příslušného úřadu:*

*Stávající záměr svou kapacitou odpovídá zařazení do kategorie II zákona. Jedná se o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1 kategorie II zákona, u kterého bude významně zvýšena jeho kapacita a rozsah a významně se mění technologie provozování. Tyto změny záměru podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení. Samotná změna záměru vlastní kapacitou nebo rozsahem nedosáhne příslušné limitní hodnoty uvedené v kategorii I. Po realizaci změny záměru se bude jednat o záměr uvedený v příloze č. 1 kategorie I.*

Oddělení ochrany ovzduší - upozorňuje na problém emisí pachových látek spojených s chovem hospodářských zvířat a problematiku ochranného pásma z územního plánu

*Vypořádání příslušného úřadu:*

Po realizaci záměru v souvislosti se změnou kejdového hospodářství by již nemělo docházet u nejbližší obytné zástavby k obtěžování nadměrným zápachem z chovu. Před realizací záměru byl ze stájových objektů vyhrnován slamnatý hnůj a to s četností 2 x týdně. Tento slamnatý hnůj byl ponechán před objekty na dopravním prostředku do doby, než došlo k nashromáždění dostatečného množství a teprve po té byl odvezen z areálu. Touto praxí mohlo docházet k nadměrnému obtěžování emisemi amoniaku a zápachu. V rámci realizace záměru dojde ke změně kejdového hospodářství také u stávajících stájových objektů. U stávajících objektů bude kejda prošlapávána přes železobetonové rošty do betonových podroštových van. Tyto podroštové vany se propojí s potrubím vedoucím až do zemních zakrytých přečerpávacích jímek. V jednotlivých podroštových vanách se bude kejda vypouštět pomocí špuntů. U nového stájového objektu bude nakládání s kejdou řešeno vytvořením kejdových van. Kejda bude dopravována kanalizačním potrubím samospádem do dvou stávajících zemních zakrytých přečerpávacích jímek. Z těchto jímek bude kejda směřována od sběrné nadzemní nádrže, kde bude kejda skladována, před jejím odvozem mimo areál. Nadzemní sběrná nádrž bude zakrytována. Dále provozovatel počítá s aplikací biotechnologických přípravků snižující emise amoniaku a zápachu a po dohodě s obcí vysázet a udržovat ochrannou a izolační zeď.

Pro nejbližší stávající objekty hygienické ochrany nenastává změna ve vztahu k přepočtenému pásmu hygienické ochrany. Původní PHO již nyní zasahuje z části do plochy určené pro bydlení, tzn., že nejbližší stávající objekty hygienické ochrany směrem na severozápad od zemědělského střediska se již v současnosti nachází v pásmu hygienické ochrany. Ochranné pásmo po uvažované rekonstrukci se rozšiřuje směrem od obytné zástavby, kde je umístěna nová stáj. Hranice OP směrem k obytné zástavbě zůstává prakticky nezměněna, i když zasahuje nejbližší obytný objekt stejně jako u stávajícího provozu.

Oddělení odpadového hospodářství - nemá k předloženému oznámení zásadní připomínky. OOH upozorňuje na nedostatečně řešenou otázku demolice stávajícího objektu a s tím související nakládání se vzniklými odpady. Dále upozorňuje na zákonné povinnosti při nakládání se zeminou vzniklou při výkopových pracích a její následné využití.

Oddělení ochrany vod, oddělení ochrany přírody a oddělení ochrany lesa - bez připomínek

2) Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 30. 3. 2015 pod zn. ČIŽP/45/IPP/1503031.002/15/KDR - na základě doplněných skutečností oddělení ochrany ovzduší konstatuje, že podmínka MÚ Žamberk, že negativní vlivy v okolí nesmí překročit limitní OP, je plněna a lze předpokládat, že uvažovanou rekonstrukcí nedojde u nejbližší obytné zástavby ke zvýšení pachové zátěže z provozu zdroje znečišťování.

3) Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Svitavy ze dne 12. 3. 2015 pod zn. KHSPA 02619/2015/HOK-Sy

Z hlediska předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS nemá k předložené dokumentaci zásadní připomínky. Uplatňuje několik poznámek k informačnímu obsahu dokumentace a jejích příloh, které jsou uvedeny v odůvodnění vyjádření, které je součástí závěru zjišťovacího řízení.

4) Obec Lukavice ze dne 18. 3. 2015

Upozorňuje na nutnost dodržování dopravních předpisů, hlavně rychlosti. Při stavbě předpokládáme zvýšenou prašnost, tudíž obec požaduje průběžný úklid této komunikací, aby nedocházelo k obtěžování obyvatel prachem.

Vypořádání příslušného úřadu: *Otázka dodržování dopravních předpisů není předmětem řízení o posuzování vlivu záměru na životní prostředí.*

Upozorňuje na špatný způsob likvidace kejdy v areálu a z toho plynoucí stížnosti.

Vypořádání příslušného úřadu: *Po realizaci záměru v souvislosti se změnou kejdového hospodářství by již nemělo docházet u nejbližší obytné zástavby k obtěžování nadměrným zápachem z chovu. Před realizací záměru byl ze stájových objektů vyhrnován slamnatý hnůj a to s četností 2 x týdně. Tento slamnatý hnůj byl ponechán před objekty na dopravním prostředku do doby, než došlo k nashromáždění dostatečného množství a teprve po té byl odvezen z areálu. Touto praxí mohlo docházet k nadměrnému obtěžování emisemi amoniaku a zápachu. V rámci realizace záměru dojde ke změně kejdového hospodářství také u stávajících stájových objektů. U stávajících objektů bude kejda prošlapávána přes*

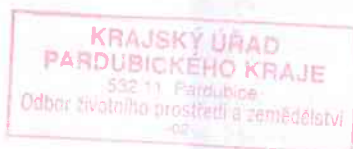
železobetonové rošty do betonových podroštových van. Tyto podroštové vany se propojí s potrubím vedoucím až do zemních zakrytých přečerpávacích jímek. V jednotlivých podroštových vanách se bude kejda vypouštět pomocí špuntů. U nového stávajícího objektu bude nakládání s kejdou řešeno vytvořením kejdových van. Kejda bude dopravována kanalizačním potrubím samospádem do dvou stávajících zemních zakrytých přečerpávacích jímek. Z těchto jímek bude kejda směřována od sběrné nadzemní nádrže, kde bude kejda skladována, před jejím odvozem mimo areál. Nadzemní sběrná nádrž bude zakrytovaná. Dále provozovatel počítá s aplikací biotechnologických přípravků snižující emise amoniaku a zápachu a po dohodě s obcí vysázet a udržovat ochrannou a izolační zeleň.


Navrhuje, aby investor na své náklady vysázet ochrannou a izolační zeleň, k čemuž obec nabízí pozemky ve vlastnictví obce.

*Vypořádání příslušného úřadu: akceptováno v závěru zjišťovacího řízení.*

5) Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 13. 3. 2015 pod č. j.: MUZBK-4688/2015/ZPZE/POKM/SOU/050 - upozorňuje na nepřesné informace uvedené v oznámení v kapitole týkající se nakládání s dešťovými vodami. V případě, že srážkové vody budou zadržovány a regulovaně odváděny oddílnou kanalizací do vod povrchových, je třeba tuto záležitost adekvátním způsobem řešit s příslušným správcem povodí a přímým správcem vodního toku. Pokud by se jednalo o regulované vypouštění do jednotné kanalizace, pak je nutné tuto záležitost předem projednat s vlastníkem této kanalizace a případné připomínky plně respektovat.

*Vypořádání příslušného úřadu: nakládání s dešťovými vodami bude řešeno v navazujících správních řízeních. Dle vyjádření oznamovatele jsou srážkové vody ze stávajících objektů odváděny dešťovou kanalizací do Dlouhoňovického potoka. Při odvádění srážkových vod z nové stáje je uvažováno s napojením na stávající dešťovou kanalizací nebo s jejich vsakováním.*



  
**Ing. Josef Hejduk**  
vedoucí odboru  
**Ing. Lubomír Felcman**  
v zastoupení

#### **Přílohy:**

1. Stanovisko ČIŽP ze dne 12. 3. 2015 pod zn. ČIŽP/45/IPP/1503031.001/15/KDR
2. Stanovisko ČIŽP ze dne 30. 3. 2015 pod zn. ČIŽP/45/IPP/1503031.002/15/KDR
3. Vyjádření Krajské hygienické stanice se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim ze dne 12. 3. 2015 pod zn. KHSPA 02619/2015/HOK-Sy
4. Stanovisko obce Lukavice ze dne 18. 3. 2015
5. Vyjádření MěÚ Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 13. 3. 2015 pod č. j.: MUZBK-4688/2015/ZPZE/POKM/SOU/050

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Potvrzení o dalším způsobu zveřejnění:

#### **Obdrží**

podle ust. § 7 odst. 3 zákona:

#### **Oznamovatel:**

1. ATELIER - S, Cejpova 620, 500 09 Hradec Králové

#### **Dotčené územní samosprávné celky:** (samostatně č. j.: KrÚ 21087/2015/OŽPZ/KU)

2. Obec Lukavice
3. Pardubický kraj

podle ust. § 22 písm. c) zákona

4. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení metodiky a projektové EIA, Vršovická 65, Praha 10 – Vršovice



ČESKÁ INSPEKCE  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Hradec Králové  
Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové  
tel.: 495 773 111, IČ: 41 69 32 05  
e-mail: public\_hk@cizp.cz, www.cizp.cz  
ID DS: skvdzan

17 348 / 75  
13. 03. 2015

Krajský úřad Pardubického kraje  
odbor ŽP a zemědělství

Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice

Váš dopis značky/ze dne:  
KrÚ 13382/2015/OŽPZ/KU  
25.2.2015

Naše značka:  
ČIŽP/45/IPP/1503031.001/15/KDR

Vyřizuje/linka:  
Ing. Skákal/208  
p. Vítek/414  
Mgr. Kodytek/306  
Mgr. Netušilová/201  
Ing. Beránek/314  
Ing. Nešpor/415

Místo a datum:  
Hradec Králové  
12.3.2015

**Věc: Stanovisko k zahájení zjišťovacího řízení zařazeného v kategorii II**

**Akce: Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice**  
**Místo: k.ú. Lukavice v Čechách**  
**Oznamovatel: Miroslav Šturma, Bukovka 8, 533 41 Lázně Bělohrad**  
**Zpracovatel: Ing. Vladimír Plachý, osvědčení č.j. 182/OPV/93**

Předmětem záměru je navýšení kapacity v zařízení pro chov prasat na hodnotu 241,3 dobytčích jednotek (dále také jen „DJ“), a to prostřednictvím výstavby 1 nové stáje (stáj č. 6), o kterou budou v zemědělském areálu doplněny 4 stávající stáje. Stáj č. 6 bude využívána jako porodna pro prasnice a odchovna selat. Zároveň dojde k vybudování 1 nadzemní nádrže na skladování tekutých exkrementů. Z důvodu výstavby nové stáje dojde k odstranění části stávajícího objektu. Z předloženého záměru vyplývá, že výkrm vepřů použitý v názvu zařízení není v provozovně uvažován.

#### Úsek integrace:

Chov hospodářských zvířat je uveden v příloze č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb. s příslušnými limitními hodnotami. Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 DJ spadá dle přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb. v kategorii II (záměry vyžadující zjišťující řízení) pod bod 1.5. Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 DJ spadá dle přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb. v kategorii I (záměry vždy podléhající posouzení) pod bod 1.7.

Realizací záměru „Výstavba - rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“ vzroste stávající kapacita střediska Lukavice o 93,1 DJ (dobytčích jednotek), tzn., z původních 148,2 DJ na konečných 241,3 DJ. Byť v nově vybudované stáji bude dle předloženého záměru umístěno 93,1 DJ, ČIŽP se neztotožňuje s tím, že předložený záměr náleží dle podle přílohy č.1 zákona, č.100/2001 Sb. v platném znění do kategorie II., dosahující kapacity bodu 1.5 „Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti), neboť uvažovaným navýšením kapacity na 241,3 DJ bude překročena limitní hodnota 180 DJ.

Počet prasníc vzroste na 410 ks. Toto množství nepřesahuje limitní hodnotu stanovenou pro kategorii 6.6, c) v příloze č. 1 k zákonu č. 76/2001 Sb.

ČIŽP doporučuje, aby v následném posouzení vlivu záměru, tj. navýšení kapacity na hodnotu 241,3 DJ, byla zvýšená pozornost věnována problematice emisí pachových látek a dále pak

zajištění povinností při nakládání se závadnými látkami. ČIŽP upozorňuje s ohledem na níže uvedená složková vyjádření, že záměr neobsahuje některé údaje nutné pro posouzení vlivu předloženého záměru na životní prostředí.

#### Oddělení ochrany ovzduší:

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) se jedná o změnu stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší pod kódem 8 chov hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 tun včetně (5,267 t dle výpočtu v „oznámení záměru“), ke které je vyžadováno závazné stanovisko Krajského úřadu ve smyslu ustanovení § 11 odst. 2 písm. c) uvedeného zákona a následně schválení provozního řádu a povolení provozu ve smyslu ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) tohoto zákona.

Záměrem investora je rámci uvažovaného navýšení kapacity doplnění stávajícího zemědělského areálu (4 stáje s prasnicemi s místním označením č. 4 - 32 ks, č. 5 - 192 ks, č. 7 - 50 ks, č. 8 - 40 ks,) o 1 stáj (č. 6), která bude využívána jako porodna pro prasnice a odchovna selat (96 prasnic a 1200 selat). Nově bude vybudována nadzemní kejdomská jímka. V kap. G oznámení záměru se hovoří o zakrytování skladovacích nádrží, v popisu nově budované jímky není zastřešení zmiňováno.

Údaje uvedené v předložené dokumentaci neodpovídají zjištěním inspekce, která učinila v roce 2012 resp. 2013, když šetřila podnět na obtěžování pachovými látkami z této provozovny. Při jednání, které se uskutečnilo na ČIŽP OI Hradec Králové dne 26. 8. 2013 (zápis z jednání č.j. ČIŽP/45/OOO/1215839.003/13/KLS) upřesnil provozovatel kapacitu stávajícího areálu. Stáje: porodna (č.5), jalovárna (č.4), jalovárna „skleník“, selatárna I (č.8) a selatárna II (č.7) a kategorie zvířat: prasnice porodny 36 ks, prasnice jalovárny 134 ks, selata 384 ks, celková emise amoniaku 4,8 t - chov hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku pod 5 tun.

Z praxe je známo, že hlavním problémem chovu hospodářských zvířat jsou emise pachových látek. Problematice pachových látek je v předložené dokumentaci věnován odstavec, ve kterém je pouze uvedeno, že za hlavní zdroj pachových látek je nutné považovat vlastní stáje (s ohledem na zakrytování skladovacích nádrží). Rozptylová studie se zabývá emisemi amoniaku a v závěru konstatuje, že chov prasnic by neměl okolí obtěžovat nadměrným zápachem, neboť vypočítané hodnoty imisních koncentrací NH<sub>3</sub> nepřekračují v obytné zástavbě hodnotu čichového prahu.

K předložené dokumentaci vydal MÚ Žamberk vyjádření z hlediska územně plánovací dokumentace, ve kterém uvádí, že negativní vlivy na okolí nesmí překročit limitní OP (ochranné pásmo), které může přesahovat hranice areálu. Inspekce se ztotožňuje s tímto stanoviskem a konstatuje, že předložená dokumentace neřeší problematiku ochranného pásma z územního plánu.

Dle názoru ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, by výše uvedené body zaměřené na problematiku pachových látek měly být podrobně vyhodnoceny a posouzeny v dokumentaci zpracované dle zákona, neboť předkládaný záměr může mít významný vliv na kvalitu ovzduší.

#### Oddělení ochrany vod:

Při dodržení obecných povinností stanovených platnými právními předpisy na úseku vodního hospodářství a všech podmínek uvedených v předloženém oznámení záměru, nemá ČIŽP oddělení ochrany vod, k předloženému záměru připomínek.



### Oddělení odpadového hospodářství:

Dle názoru ČIŽP je nedostatečně řešena otázka demolice stávajícího objektu. Jelikož se jedná o starší objekt v bývalém zemědělském areálu, nelze dle ČIŽP vyloučit výskyt stavebních prvků s obsahem azbestu, případně i PCB (např. původní nátěry apod.). ČIŽP upozorňuje, že vzhledem k tomu, že před výstavbou bude nutné provést bourací práce stávajícího objektů – demolice, je nutné se vzniklými odpady nakládat dle jejich skutečných vlastností.

Dále je v rámci předkládaného oznámení záměru zmiňován vznik zeminy při výkopových pracích a následné její využití. ČIŽP upozorňuje, že zákon o odpadech se na zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavebních činností nevztahuje dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. i) zákona o odpadech v případě, že budou využity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich využití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí a lidské zdraví. Využití odpadních výkopových zemín se řídí podmínkami stanovenými vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podmínkách nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, při akceptování výše uvedených připomínek a při dodržení podmínek pro nakládání s odpady, které jsou uvedeny v předloženém oznámení záměru, zejména v kap. 4. „Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů“, jakož i při dodržení závazných právních předpisů z oblasti odpadového hospodářství, nemá k předloženému záměru další zásadní připomínky.

### Oddělení ochrany přírody:

K předloženému oznámení záměru rozšíření výkrmny vepřů ve stávajícím areálu Lukavický Dvůr nemá ČIŽP, oddělení ochrany přírody, z hlediska ochrany přírody a krajiny námítky.

### Oddělení ochrany lesa:

Oznámeným záměrem výstavby nové stáje pro prasnice a selata a dále nádrže na kejdu ve stávajícím zemědělském areálu v k.ú. Lukavice v Čechách nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa, ani ochranné pásmo lesa. ČIŽP, oddělení ochrany lesa, proto z hlediska ochrany lesa nemá k předloženému oznámení připomínky.

otisk razítka

**Mgr. Martin  
Klingr**

Digitálně podepsal Mgr. Martin Klingr  
DN: c=CZ, o=Česká inspekce životního  
prostředí (IČ 41693205), ou=ČIŽP - OI  
Hradec Králové, ou=3260, cn=Mgr.  
Martin Klingr, serialNumber=P318314,  
title=zástupce ředitele oblastního  
inspektorátu  
Datum: 2015.03.13 13:28:08 +01'00'

Mgr. Martin Klingr  
pověřený řízením oblastního inspektorátu

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mostly illegible due to fading and bleed-through.



ČESKÁ INSPEKCE  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Hradec Králové  
Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové  
tel.: 495 773 111, IČ: 41 69 32 05  
e-mail: public\_hk@cizp.cz, www.cizp.cz  
ID DS: skvdzan

21108/2015

Krajský úřad Pardubického kraje  
odbor ŽP a zemědělství

Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice

Váš dopis značky/ze dne:

Naše značka:

ČIŽP/45/IPP/1503031.002/15/KDR

Vyřizuje/linka:

Ing. Skákal/208

Místo a datum:

Hradec Králové  
30.3.2015

**Věc: Doplnění ke stanovisku k zahájení zjišťovacího řízení zařazeného v kategorii II**

**Akce:** Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice  
**Místo:** k.ú. Lukavice v Čechách  
**Oznamovatel:** Miroslav Šturma, Bukovka 8, 533 41 Lázně Bělohrad  
**Zpracovatel:** Ing. Vladimír Plachý, osvědčení č.j. 182/OPV/93

Oddělení ochrany ovzduší:

Ve stanovisku ČIŽP k zahájení zjišťovacího řízení zařazeného v kategorii II ve věci "Rozšíření výkrmny vepřů Lukavice" ze dne 12. 3. 2015 oddělení ochrany ovzduší upozornilo na toto: „Z praxe je známo, že hlavním problémem chovu hospodářských zvířat jsou emise pachových látek. Problematice pachových látek je v předložené dokumentaci věnován odstavec, ve kterém je pouze uvedeno, že za hlavní zdroj pachových látek je nutné považovat vlastní stáje (s ohledem na zakrytování skladovacích nádrží). Rozptylová studie se zabývá emisemi amoniaku a v závěru konstatuje, že chov prasnic by neměl okolí obtěžovat nadměrným zápachem, neboť vypočítané hodnoty imisních koncentrací NH<sub>3</sub> nepřekračují v obytné zástavbě hodnotu čichového prahu.

K předložené dokumentaci vydal MÚ Žamberk vyjádření z hlediska územně plánovací dokumentace, ve kterém uvádí, že negativní vlivy na okolí nesmí překročit limitní OP (ochranné pásmo), které může přesahovat hranice areálu. Inspekce se ztotožňuje s tímto stanoviskem a konstatuje, že předložená dokumentace neřeší problematiku ochranného pásma z územního plánu...

Na základě uvedeného stanoviska dopracoval zpracovatel záměru dokumentaci o:

- Výpočet pásma ochrany chovu hospodářských zvířat
- Dopřesnění informací ve věci kejdového hospodářství

a dopisem doručeným v elektronické podobě ČIŽP dne 23. 3. 2015 požádal o posouzení možnosti korigovat část vyjádření ČIŽP pro oblast ovzduší.

ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, po seznámení se s doplněnými materiály konstatuje:

Zpracovatel záměru ve zprávě „Dopřesnění informací ve věci kejdového hospodářství“ se zabývá manipulací s exkrementy. Uvádí, že při původním ustájení na slamnaté podestýlce byl hnůj skladován ve venkovním prostředí, než došlo k nashromáždění dostatečného množství a teprve po té byl odvážen mimo středisko. Tímto zdržením slamnatého hnoje mohlo docházet

k emisím pachových látek. U navrhovaného roštové ustájení se kejda shromažďuje v podroštových vanách, ze kterých je přepouštěna do zemních zakrytých přečerpávacích jímek a z nich bude čerpána do sběrné nadzemní nádrže, která bude zakrytovaná.

Ke snížení emisí pachových látek bude provozovatel do krmení aplikovat biotechnologické přípravky ke snížení emisí amoniaku a pachových látek.

Zpracovatel záměru provedl porovnání OP dle metodického postupu vydaného Státním zdravotním ústavem „Postup pro posuzování ochranného pásma chovů zvířat z hlediska ochrany zdravých životních podmínek“ (Acta hygienica, epidemiologica et microbiologica č. 8/1999). OP po uvažované rekonstrukci se rozšiřuje směrem od obytné zástavby, kde je umístěna nová stáj. Hranice OP směrem k obytné zástavbě zůstává prakticky nezměněna, i když zasahuje nejbližší obytný objekt stejně jako u stávajícího provozu.

Na základě doplněných informací lze konstatovat, že podmínka MÚ Žamberk, že negativní vlivy na okolí nesmí překročit limitní OP, je plněna a lze předpokládat, že uvažovanou rekonstrukcí nedojde u nejbližší obytné zástavby ke zvýšení pachové zátěže z provozu zdroje znečišťování.

otisk razítka

**Mgr. Martin  
Klingr**

Digitálně podepsal Mgr. Martin Klingr  
DN: c=CZ, o=Česká inspekce životního  
prostředí [IČ 41693205], ou=ČIŽP - OI  
Hradec Králové, ou=3260, cn=Mgr.  
Martin Klingr, serialNumber=P318314,  
title=zástupce ředitele oblastního  
inspektorátu  
Datum: 2015.03.30 12:48:21 +02'00'

**Mgr. Martin K l i n g r**  
pověřený řízením oblastního inspektorátu

## Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Krajský úřad Pardubického kraje  
odbor ŽP a zemědělství  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZN/ZE DNE: KrÚ 13382/2015/OŽPZ/KU/25.2.2015	NAŠE ZN. KHSPA 02619/2015/HOK-Sy	VYŘIZUJE: Dr.Havel	SVITAVY DNE: 12.3.2015
--	-------------------------------------	-----------------------	---------------------------

**Vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích k oznámení podle zák. č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, záměru „Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“.**

Na základě obdržení žádosti Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Pardubického kraje, doručené dne 26.2.2015 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen KHS), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zák. č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a § 23 odst.5 zák. č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, předloženou dokumentaci oznámení záměru „Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“ oznamovatele Miroslav Šturma, Bukovka 8, Lázně Bělohrad, v zastoupení společnosti ATELIER – S, Cejpova 620, Hradec Králové.

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS toto vyjádření:

**Z hlediska předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS nemá k předložené dokumentaci zásadní připomínky. Uplatňuje pouze několik poznámek k informačnímu obsahu dokumentace a jejích příloh, dále konkrétně uvedených v odůvodnění vyjádření.**

### Odůvodnění:

Dle předložené dokumentace oznámení, zpracované společností EMPLA AG spol. s r.o. Hradec Králové, se jedná o doplnění stávajícího areálu živočišné výroby, situovaného na okraji obce Lukavice. V areálu jsou v současné době 4 objekty chovu vepřů s kapacitou 314 prasnic. Tento stav má být doplněn výstavbou další stáje porodny prasnic a odchovny selat s kapacitou 96 prasnic a 1200 selat. V přepočtu na dobytčí jednotky dojde k navýšení kapacity chovu cca o 63 %.

Technologie chovu bude bezstelivová na plastových roštech s betonovými vanami na kejdu, která bude svedena přes přečerpávací jímky do nové nadzemní zakryté nádrže 1590 m<sup>3</sup>. Krmení a napájení zvířat bude automatickým systémem. Větrání bude nucené podtlakové s přívodem vzduchu klapkami v obvodových stěnách a odvodem ventilátory ve ventilačních šachtách, centrálně řízené teplotním čidlem. Zásobování pitnou vodou ze stávající vodovodní přípojky, počet zaměstnanců se nezmění.

Dopravní napojení areálu zůstane beze změny po zpevněné komunikaci na silnici č. 310, zvýšení obslužné nákladní dopravy se předpokládá ze současných 20 pohybů na 30 pohybů denně.

Nejbližší stávající obytný dům (čp. 281) je vzdálen cca 125 od střediska a cca 175 m od navrženého objektu.

Přílohy oznámení záměru zahrnují rozptylovou studii, hlukovou studii a hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší na veřejné zdraví, které zpracovala Mgr. Denisa Pelikánová, Ph.D. držitelka osvědčení odborné způsobilosti pro posuzování vlivů na veřejné zdraví.

Rozptylová studie hodnotí modelem SYMOS'97 imisní vliv obslužné dopravy pro benzen, oxid dusičitý a suspendované částice PM<sub>10</sub> a PM<sub>2,5</sub>. Vzhledem k zanedbatelnému emisnímu zdroji – průjezdu 10, resp. 15 NA nebo traktorů za den – vychází imisní příspěvek ve zcela bezvýznamných hodnotách. Tuto část rozptylové studie proto považuje KHS za formální a v podstatě zbytečnou.

Z emisních vlivů, relevantních pro daný záměr, rozptylová studie hodnotí imisní vliv amoniaku a pachových látek.

U amoniaku vycházejí u nejbližší obytné zástavby nejvyšší hodinové koncentrace i bez přepočtu na špičkové koncentrace za současného stavu cca do 100 µg/m<sup>3</sup>, po realizaci záměru do 250 µg/m<sup>3</sup>. Podle komentáře studie je tím doloženo, že nedochází k překročení čichového prahu amoniaku. S tímto názorem se KHS neztotožňuje, neboť není proveden přepočet hodinových koncentrací na špičkové koncentrace, podstatné pro čichové vjemy, ač je v úvodu studie tato metoda popsána. Kromě toho ve vztahu k nejnižším hodnotám čichového prahu amoniaku z odborné literatury kolem 30 µg/m<sup>3</sup> indikují i vypočtené hodinové koncentrace možnost pachových vjemů.

Výpočet imisí pachových látek sice přepočet na špičkové koncentrace obsahuje, avšak výsledek vychází v řádu 10<sup>-4</sup> evropské pachové jednotky. Přesto je v komentáři studie uvedeno, že podle tohoto výsledku může být vnímán pach jako obtěžující. O použití opatření k redukci emisí amoniaku (např. enzymatické přípravky) se dokumentace nezmiňuje.

K orientační předpovědi rozsahu území, ve kterém lze obtěžování zápachem u jednotlivých typů chovů zvířat očekávat, se již mnoho let používá výpočtová metoda, v novější verzi publikovaná v roce 1999 Státním zdravotním ústavem Praha. Tato metoda vychází z počtů a kategorií hospodářských zvířat a zohledňuje další faktory ovlivňující emise a šíření pachových látek v ovzduší. I když nejde o závaznou metodiku, zkušenostmi bylo ověřeno, že ve většině případů, pokud nejsou použity neopodstatněné korekce, vymezuje relativně spolehlivě území, ve kterém lze předpokládat výraznější obtěžování obyvatel nepříznivými vlivy chovu hospodářských zvířat. Tento výpočet předložená dokumentace záměru neobsahuje.

Problematika ovlivnění kvality ovzduší pachovými látkami ve vztahu k obtěžování obyvatel nespadá do oblasti ochrany veřejného zdraví a KHS se při posuzování záměrů v procesu EIA touto problematikou podrobněji nezabývá. Jde však o hlavní zdroj obav obyvatel vůči záměrům tohoto typu a výše uvedené nesrovnalosti snižují věrohodnost předložené dokumentace.

Akustická studie, kterou zpracovala společnost Ochrana životního prostředí, s.r.o. Praha 4, hodnotí předpokládanou hlukovou expozici v chráněném venkovním prostoru nejbližšího RD čp. 281 ze stavební činnosti a z provozu navrženého objektu chovu prasat.

V dalším výpočtovém bodě v chráněném venkovním prostoru RD 296 je hodnocen akustický vliv obslužné dopravy zemědělského areálu v denní době. Výsledné hodnoty ekvivalentní hladiny akustického tlaku vyhovují hygienickým limitům.

Hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší na veřejné zdraví obsahuje hodnocení rizika imisí suspendovaných částic, NO<sub>2</sub> a benzenu dle výstupů rozptylové studie. Jak již bylo uvedeno, vzhledem k hodnocenému emisnímu zdroji se jedná jen o formální záležitost. K hodnocení rizika celkové úrovně znečištění ovzduší lokality obce Lukavice podle imisních údajů ČHMÚ nemá KHS připomínky.

Pro provoz chovů hospodářských zvířat jsou však významnou a do značné míry specifickou složkou znečištění ovzduší pevnými částicemi tzv. bioaerosoly, tedy pevné částice s biologickým účinkem. Jejich role v patogenezi zánětlivých a alergických respiračních onemocnění je v současné odborné literatuře předmětem značné pozornosti a je spolehlivě prokázána u zaměstnanců těchto provozů. Otázka rizika pro obyvatele žijící v okolí těchto zařízení je dosud otevřená a ojedinělé epidemiologické studie nedospěly k jednotným a prokazatelným výsledkům. Přesto by bylo vhodné v zájmu podání komplexní informace toto hypotetické riziko alespoň zmínit v rámci analýzy nejistot hodnocení vlivů na veřejné zdraví.

MUDr. Bohumil Havel  
vedoucí odboru hygieny  
obecné a komunální

#### **Rozdělovník**

1 x adresát  
2 x KHS

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the integrity of the financial system and for the ability to detect and prevent fraud.

2. The second part of the document outlines the specific requirements for record-keeping, including the need to maintain original documents and to keep copies of all records for a minimum of seven years. It also discusses the importance of ensuring that records are accessible and readable at all times.

3. The third part of the document discusses the role of the auditor in verifying the accuracy of the records. It emphasizes that the auditor must exercise due diligence in reviewing the records and must report any discrepancies or irregularities to the appropriate authorities.

4. The fourth part of the document discusses the consequences of failing to maintain accurate records. It notes that failure to comply with the requirements may result in penalties, including fines and imprisonment, and may also lead to the suspension or revocation of the individual's license to practice.

5. The fifth part of the document discusses the importance of ongoing education and training for individuals in the field. It notes that the field is constantly evolving and that individuals must stay up-to-date on the latest developments and best practices.





# Obec Lukavice

Lukavice 117  
561 51 LETOHRAD

18 36 91 25

18. 03. 2015

Krajský úřad Pardubického kraje  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Ing. Kučera  
Komenského nám. 125  
532 11 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
KrÚ 13382/2015/OŽPZ/KU

VYŘIZUJE

NAŠE ZNAČKA

LUKAVICE  
18.3.2015

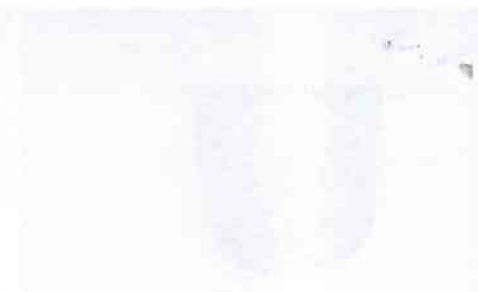
## Vyjádření obce k záměru „Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“.

Po seznámení se záměrem „Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“ zpracované dle přílohy č.3 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, sdělujeme tyto připomínky:

- 1) Doprava ať už při samotné stavbě nebo následném provozu vede od silnice II/310 po místní komunikaci p.p.č. 1940/1, 1363/9 a 4292, která vede obydlenu zástavbou. Upozorňujeme na nutnost dodržování dopravních předpisů, hlavně rychlosti. Při stavbě předpokládáme zvýšenou prašnost, tudíž požadujeme průběžný úklid této komunikace, aby nedocházelo k obtěžování obyvatel prachem.
- 2) V minulosti anonym několikrát upozornil na špatný způsob likvidace kejdy v objektu. (Když tam byl jiný vlastník). Ze záměru není patrné, jak bude likvidována kejda ze stávajících objektů, zda bude kapacita jímky stačit pro nové i staré stáje.
- 3) I když záměr uvádí, že rozšířením provozu nedojde k podstatnému zhoršení pachu a hluku, pro zmírnění dopadu na přilehlou obytnou zástavbu navrhuje, aby investor na své náklady vysázel ochrannou a izolační zeleň, k čemuž nabízíme i pozemky ve vlastnictví obce p.č.4314 a 4315.
- 4) Vzhledem k tomu, že v minulosti v této lokalitě byla vždy provozována zemědělská činnost - živočišná výroba, neočekáváme žádné zásadnější komplikace. Naopak pokud dojde k modernizaci stávajícího stavu, bude to jen ku prospěchu věci.

Ilona Severová  
starostka

Handwritten title or header text, possibly including a date or reference number.



A block of handwritten text, possibly a list or a set of instructions, located in the upper left quadrant.

Handwritten text or a signature located in the upper right quadrant.

A line of handwritten text spanning across the middle of the page.

Main body of handwritten text, consisting of several paragraphs of cursive script.

Handwritten text or a signature located in the bottom right corner.



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

23. 03. 2015

19 5631 75

Váš dopis čj.: KrÚ 13382/2015/OŽPZ  
Ze dne: 25.02.2015  
Naše čj.: MUZBK-4688/2015/ZPZE/POKM/SOU/050  
Naše spisová značka: 4688/2015/ZPZE  
Počet listů/příloh: 1/-  
Spis. a skart. znak, lhůta: 231.2 A5

Vyřizuje: Marcela Pokorná  
Telefon: 465 670 262  
E-mail: m.pokorna@zamberk.eu

ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 13.03.2015

**Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice – vyjádření**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 26.02.2015 žádost o vyjádření k zahájení zjišťovacího řízení „Výstavba – rozšíření výkrmny vepřů Lukavice“ z hlediska zájmů na ochranu životního prostředí.

Dokumentace k zahájení zjišťovacího řízení řeší doplnění stávajícího zemědělského areálu o 1 stáj, která bude využívána jako porodna pro prasnice a odchovna selat.

Stavba se nachází na pozemku parc. č. 4067 a pozemku stavební parc. č. 286/1 v kat. území Lukavice v Čechách.

Investorem akce je Miloslav Šturma, Bukovka 8, 533 41 Lázně Bělohrad.

Dokumentaci zpracoval EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové.

Odbor životního prostředí a zemědělství prostudoval předložený materiál a dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), vydává toto souhrnné vyjádření:

**Vodoprávní úřad:** - Mgr. Michaela Boháčová, Ph.D.

věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), sděluje k zamýšlenému záměru řešenému výše uvedenou dokumentací následující:

V dokumentaci předloženého oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí (dle přílohy č. 3 zákona) je uvedeno, že dešťové vody budou ze střechy stáje č. 6 svedeny do stávající kanalizace, která ústí do Záhorského potoka (str. 59). Nicméně dle platné Centrální evidence vodních toků Ministerstva zemědělství se v dané lokalitě žádný vodní tok nejmenuje Záhorský potok. Dále upozorňuje, že v dokumentaci předloženého oznámení není respektována vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, zejména pak ustanovení § 20 odst. 5 této vyhlášky, které mimo jiné uvádí, citujeme:

*“Stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby na něm bylo vyřešeno*

...

*c) vsakování nebo odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití; přitom musí být řešeno*

- 1. přednostně jejich vsakování, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, není-li možné vsakování,*
- 2. jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací k odvádění srážkových vod do vod povrchových, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, nebo*
- 3. není-li možné oddělené odvádění do vod povrchových, pak jejich regulované vypouštění do jednotné kanalizace.”*

V případě, že srážkové vody budou zadržovány a regulovaně odváděny oddílnou kanalizací do vod povrchových, je třeba tuto záležitost adekvátním způsobem rovněž řešit s příslušným správcem povodí (tj. Povodí Labe, státní podnik se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3) a přímým správcem vodního toku. Pokud by se jednalo o regulované vypouštění do jednotné kanalizace, pak je nutné tuto záležitost předem projednat s vlastníkem této kanalizace a případné připomínky plně respektovat.

Dále si dovoluujeme upozornit, že v tabulce č. 16 (str. 32) ve výše uvedeném oznámení ve sloupci „Pravděpodobný způsob nakládání“ uvádíte, citujeme: „... **kejsda s odpadními vodami** – skladování v nádrži na kejsdu, vyvážení na polnosti v souladu s plánem provozu ...“ V této souvislosti je nutno uvést, že odpadní vody musí být likvidovány v souladu s platnou legislativou České republiky.

Ing. Jaroslava Červená  
vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství

#### **Obdrží**

- Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Komenského nám. 125, 532 11 PARDUBICE



