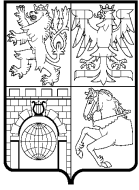




KUPAX00JSRG0

# VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA



## Krajský úřad Pardubického kraje OŽPZ - oddělení integrované prevence

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 38187/2016

Spisová značka: SpKrÚ 24970/2016 OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Jana Jelínková

Telefon: 466026357

E-mail: jana.jelinkova@pardubickykraj.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 23.05.2016

---

## ROZHODNUTÍ

**Krajský úřad Pardubického kraje** (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) 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“), vydává na základě oznámení podaného dne 6. 4. 2016 s doplněním dne 22. 4. 2016 Jiřím Pecinou zemědělským podnikatelem, IČ 41279956, České Lhotice 53, 538 25 České Lhotice (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

### „Dostavba farmy České Lhotice“

**nebude posuzován** podle zákona.

### Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 6. 4. 2016 (s doplněním dne 22. 4. 2016) podle ust. § 6 odst. 1 zákona od oznamovatele oznámení záměru „Dostavba farmy České Lhotice“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Radek Přílepek, autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na životní prostředí, držitel osvědčení č.j. 31547/5291/OPVŽP/02, které bylo prodlouženo rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 75248/ENV/11 ze dne 17.10.2011.

Příslušný úřad po posouzení oznámení záměru zpracovaného podle přílohy č. 3 zákona, dospěl k závěru, že splňuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na obec České Lhotice a na Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní úřady podle ust. § 3 písm. e) zákona na Obecní úřad České Lhotice, Městský úřad Nasavrky, Krajskou hygienickou stanici, Českou inspekci životního prostředí, Krajskou veterinární správu, Agenturu ochrany přírody a krajiny ČR, oddělení správa CHKO Železné hory a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal kopii oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 26. 4. 2016 a byl podle ust. § 6 odst. 7 stanoven termín 17. 5. 2016, pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK726.

Příslušný úřad v souladu s § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Základní údaje o záměru dle § 7 odst. 6 zákona:

**Záměr „Dostavba farmy České Lhotice“ naplňuje dikci bodu 1. 5 „Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti) (záměry neuvedené v kategorii I).“** kategorie II, přílohy č. 1 zákona.

#### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Záměrem investora je provedení výstavby nové stáje, skladovací jímky, manipulačních ploch, jejich napojení na sítě a komunikace. Nová stáj je navržena s kapacitou 137 ks dojníc (156,2 DJ). Ve stávající stáji bude ustájeno 45 ks krav a 25 ks telat (51,3 + 3,8 DJ). Celkem bude ustájeno 207 ks skotu (211,3 DJ). V současné době je chov provozován v menším rozsahu v původní stáji a volně na pastvinách v počtu 130 ks krav.

**Umístění záměru:**

kraj:	Pardubický
obec:	České Lhotice
k. ú., parcela:	České Lhotice, parc.č. 354/5

#### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Záměrem je dostavba a uspořádání provozu stávajícího zemědělského areálu umístěného jihozápadně od obce České Lhotice, v jeho části Vedračka. Areál se nachází při silnici III. třídy č. 33763 a je obklopen zemědělsky využívanými pozemky. Novostavba stáje bude umístěna v jižní části areálu za stávající stájí, skladovací jímka bude umístěna vedle stávajících objektů. Objekty budou propojeny manipulačními plochami a napojeny na stávající sítě a komunikace.

V nové stáji budou ustájeny produkční krávy bezstelivově v lehacích boxech. Ve stávající stáji budou ustájeny krávy na sucho, krávy v porodně a telata budou ustájeny stelivově v plochých stlaných kotcích.

Nová stáj bude rozdělena podélně oboustranným krmným stolem. Krmení bude zakládáno krmným vozem na krmný stůl a napájení bude zabezpečeno vyhřívánými napájecími žlaby v průchodech do krmišť. Podlahy a spodní část přilehlých zdí jsou navrženy v nepropustném provedení. Kejda bude z odkališť a krmišť odstraňována několikrát denně automatickými řetězovými lopatami do kejdového kanálu ve stáji, odkud bude gravitačně natékat do přečerpávací jímky a potrubím přečerpávána do nové skladovací jímky.

Zásobování vodou bude zajištěno připojením na stávající vlastní zdroj vody (vrtaná studna), elektrická energie ze stávajících rozvodů. Nekontaminované dešťové vody z manipulačních budou odváděny na terén a zasakovány na pozemku investora.

Dopravní napojení bude stávající s napojením na silnici III. třídy č. 33763, která se napojuje před obcí České Lhotice na komunikaci II. třídy č. 337. Doprava bude z části vedena přímo na obhospodařované pozemky bez průjezdu zastavěnou částí obce České Lhotice. Zásobování stáje a odvoz kejdy bude zajišťováno převážně traktory s návěsem a bude probíhat po uvedených komunikacích. Dopravní zatížení vyvolává nárazové naskladňování krmiva a steliva, nárazově bude odvážen hnůj a kejda ke hnojení. Pravidelně bude odváženo mléko a přivážena zbývající část krmiva uskladněná mimo areál. Dále dochází k manipulaci se zvířaty (přivážení a odvážení), cestám personálu, veterináře apod. Celkem se předpokládá 1073 jízd/rok.

V okolí se nenacházejí záměry, které by mohly s posuzovaným záměrem spolupůsobit.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Stavební objekty:

SO 01 Stáj

SO 02 Skladovací jímka

SO 03 Manipulační plochy

SO 01 Stáj

Jedná se o jednopodlažní halový objekt obdélníkového tvaru o půdorysu 48,16 x 32,00 m s výškou hřebene sedlové střechy 10,6 m. Hala bude provedena jako ocelová konstrukce se založením na patkách. Štítové stěny jsou provedeny z monolitického betonu do výšky 2,2 m, nad touto úrovní bude štítová stěna opláštěná dřevem v kombinaci s průsvitným polykarbonátem. V bočních stěnách jsou umístěna vrata pro průjezd prostorem krmného stolu. Střešní krytina je navržena v kombinaci z PUR panelů, dřeva a průsvitného polykarbonátu. Odvětrání bude zajištěno hřebenovou větrací štěrbinou. Podlahy budou provedeny z betonové mazaniny na vodotěsné izolaci, zajišťující stavbu proti průsaku močůvky do podlaží, na krmném stole bude beton krytý polymerbetonovými tvarovkami.

Ustájení bude volné boxové bezstelivové v lehacích boxech s gumovou matrací. Kapacita stáje je 137 kusů skotu.

Z hlediska uspořádání je stáj rozdělena oboustranným krmným stolem uprostřed. Dispozice stáje je následující: řada lehacích boxů podél jižní stěny stáje, odkaliště, dvě řady boxových loží hlavami k sobě, krmiště, krmný stůl, krmiště, řada lehacích boxů, odkaliště, řada lehacích boxů podél severní stěny.

Kejda bude z kališť a krmišť odstraňována několikrát denně automatickými řetězovými lopatami do kejdového kanálu umístěného u východní štítové stěny odkud bude gravitačně natékat do přečerpávací jímky u severovýchodního rohu stáje. Následně bude přečerpána potrubím do nové skladovací jímky.

SO 02 Skladovací jímka

Jedná se o betonovou monolitickou jímku o průměru 20,0 m a výšce 8,0 m. Jímka bude sloužit pro skladování kontaminovaných dešťových vod z výdejní plochy a kejdy, užitná kapacita je navržena 2 465 m<sup>3</sup>.

Součástí bude i výdejní plocha. Na vjezdu a výjezdu na výdejní plochu bude provedeno oddělení přejezdným prahem proti vnikání srážkových vod na tuto plochu a odtoku mimo ni. Nájezdové plochy a okolní komunikace budou spádově řešeny tak, aby nedocházelo k zatékání povrchové dešťové vody k objektu.

Skladovací jímka bude kruhového tvaru, částečně zapuštěná, nezastropená, ze železobetonu v nepropustném provedení. Založení se předpokládá na železobetonové desce a štěrkovém podkladu. Objekt bude opatřen kontrolním systémem úniků a maximální mezní hladiny. Obsah jímky bude vyvážen na investorem obhospodařované pozemky v okolí v souladu s aktualizovaným plánem hnojení. Z aplikace budou vyloučeny luční porosty v EVL Krkanka – Strádovské peklo.

### SO 03 Manipulační plochy

Manipulační plochy budou sloužit k napojení objektu na stávající komunikace před západním a východním štítem o celkové zastavěné ploše 1 458 m<sup>2</sup>. Dešťové vody z manipulačních ploch budou odváděny na terén a zasakovány na pozemku investora.

#### Ozelenění

Ozelenění bude provedeno severovýchodním směrem mezi novou skladovací jámkou a stávající silnicí. Před západním štítem bude proveden zemní val s ozeleněním.

Realizací navrhovaných staveb vznikne moderní farma, kde bude zajištěna vysoká produktivita práce, vytvořeny optimální podmínky pro pobyt zvířat a práci obsluhy. Technologické řešení stáží odpovídá současné úrovni zemědělských staveb. V rámci provozu je nutné důsledně zabráňovat kontaminaci dešťových vod látkami škodlivými vodám, čistotu provozu s udržováním dopravních prostředků v dobrém technickém stavu. Provozovatel zabezpečí pravidelné vyvážení hnoje a jímek podle aktualizovaného plánu hnojení, bude dbáno na omezování prašnosti z komunikací, o jejich úklid, případné kropení.

### **Příslušný úřad obdržel ve stanovené lhůtě následující vyjádření:**

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 6. 5. 2016 č.j. KrÚ 31159/2016 zn.ČIŽP/45/IPPP/1606320.001/16/KDR:

#### Oddělení ochrany ovzduší:

ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, nemá k předloženému záměru připomínky.

#### Oddělení ochrany vod:

ČIŽP, oddělení ochrany vod, nemá k předloženému záměru připomínky.

#### Oddělení odpadového hospodářství:

Oznámení obsahuje výčet odpadů, jejichž vznik se předpokládá ve fázi výstavby, resp. následně při provozu záměru. Oznámení však neřeší nakládání s odpady ve fázi ukončení provozu. ČIŽP upozorňuje, že na základě ustanovení § 5 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se hodnotí vlivy na životní prostředí i pro fázi ukončení jeho provozu, resp. důsledky jeho případné likvidace a dále sanace nebo rekultivace, pokud povinnost sanace nebo rekultivace stanoví zvláštní právní předpis. ČIŽP požaduje, aby byly vyhodnoceny i vlivy záměru na životní prostředí pro fázi ukončení jeho provozu.

ČIŽP se domnívá, že při výstavbě i vlastním provozu záměru lze očekávat produkci i dalších druhů odpadů (např. odpad charakteru směsného komunálního odpadu). Z tohoto důvodu ČIŽP upozorňuje, že pokud budou v rámci výstavby a provozu záměru vznikat i další druhy odpadů, které nejsou v seznamu produkovaných odpadů uvedeny, je nutno i s nimi nakládat dle jejich skutečných vlastností a v souladu se zákonem o odpadech. V souvislosti s výše uvedeným ČIŽP požaduje v dalších stupních PD blíže upřesnit druhy a množství vznikajících odpadů, způsoby nakládání s těmito odpady, a to tak, aby bylo zřejmé splnění požadavků daných zákonem o odpadech a prováděcími právními předpisy na úseku odpadového hospodářství.

Na straně č. 13 předloženého oznámení je uvedeno, cit.: „klasifikace odpadů je prováděna dle vyhlášky 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu atd.“ ČIŽP uvádí, že vyhláška č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), byla zrušena vyhláškou č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů (dále také jen „vyhláška o katalogu odpadů“). Vyhláška o katalogu odpadů je účinná ode dne 1.4.2016. Vzhledem ke skutečnosti, že předmětné oznámení bylo zpracováno dne 20.4.2016 je nutné klasifikaci odpadů provést dle platné vyhlášky o katalogu odpadů.

Hodnocení příslušného úřadu: V případě ukončení provozu záměru bude jeho likvidace z hlediska odpadového hospodářství probíhat standardně podle platných právních předpisů. Vzhledem k tomu, že nejsou známy další vstupní údaje (např. případné znečištění podloží), není možné provést hodnocení záměru v případě ukončení jeho provozu. Na základě uvedeného nepovažuje příslušný úřad za účelné pokračovat v procesu posuzování.

Požadavky na upřesnění druhů a množství odpadů jsou stanoveny jako povinná součást dokumentace v dalších řízeních. Z tohoto rozhodnutí pak vyplyne upozornění na aktualizovaný předpis.

Oddělení ochrany přírody:

ČÍŽP, oddělení ochrany přírody, nemá k předloženému záměru připomínky.

Oddělení ochrany lesa:

ČÍŽP, oddělení ochrany lesa, nemá k zveřejněnému záměru připomínek.

Krajský úřad Pardubického kraje ze dne 16. 5. 2016 pod č.j. KrÚ 27435/2016:

Orgán ochrany ovzduší (zpracovatel vyjádření Mgr. Tomáš Rybárik)

Z hledisek zájmů příslušejících orgánu ochrany ovzduší Krajskému úřadu Pardubického kraje z pohledu zákona z č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákona) nemáme k modernizaci farmy s výstavbou nové stáje pro 137 ks krav připomínek. Výstavba nové stáje pro chov skotu navazuje na stávající zemědělské objekty farmy, kde v stávající stáji bude ustájeno 45 ks krav a v porodně 25 ks telat.

Po dostavbě farmy České Lhotice k navýšení celkového počtu skotu farmy, roční produkce amoniaku, stanovená z projektované kapacity podle Metodického pokynu odboru ochrany ovzduší MŽP, bude po realizaci změny 4,801 t NH<sub>3</sub>.

Posuzovaný zdroj bude tedy po dokončení s ohledem na neredukovanou celkovou emisi amoniaku patřit do nevyjmenovaných zdrojů, nedosahujících kapacity, rozhodné pro zařazení v příloze č. 2 k zákonu pod kódem 8. „Chovy hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 tun včetně“.

Pro zdroj nevyjmenovaný v příloze tohoto zákona je k vydání závazného stanoviska k územnímu a stavebnímu řízení a k řízení o vydání kolaudačního souhlasu z hlediska ochrany ovzduší ve smyslu § 11 odst. 3 zákona v rámci svého správního obvodu příslušná obec s rozšířenou působností.

Zpracování ochranného pásma z hlediska zabezpečení před vlivy pachově postižitelných látek na okolí lze doporučit. Návrh na vymezení ochranného pásma dle stavebního zákona, podaný investorem, garantující dostatečnou vzdálenost, řešící pozdější přibližování obytné zástavby okraje obce, lze akceptovat.

Vodoprávní úřad (zpracovatel vyjádření Ing. Zdeněk Čížek)

Z hlediska zájmů v působnosti vodoprávního úřadu Krajského úřadu Pardubického kraje nejsou k záměru připomínky. Vodoprávním úřadem příslušným k věci je Městský úřad Chrudim.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu (zpracovatel RNDr. Milan Boukal, Ph.D.)

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen zákon), není proti záměru zásadních námitek. Dojde-li k záboru zemědělské půdy dle ustanovení § 9 zákona, a je-li předložený záměr v souladu se schváleným ÚPO, bude souhlas ve smyslu § 9 zákona vydán na základě žádosti investora samostatně. V případě, že zábor bude do 1 ha, je příslušným orgánem k posouzení odnětí příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, nad 1 ha je tímto orgánem Krajský úřad Pardubického kraje, nad 10 ha Ministerstvo životního prostředí. Součástí žádosti jsou stanoveny § 9 odst. 6 zákona.

Orgán odpadového hospodářství (zpracovatel vyjádření Ing. Richard Pinkas)

K realizaci zamýšleného záměru nejsou z hledisek zájmů příslušejících Krajskému úřadu Pardubického kraje, podle zákona č. 18/5/2001 Sb., o odpadech námítky.

Hodnocení příslušného úřadu: Jedná se o povinnosti a pravomoci stanovené zákonem.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim ze dne 2. 5. 2016 pod zn. KHSPA 06955/2016/HOK-CR

S předloženým oznámením záměru „Dostavba farmy České Lhotice“ se souhlasí. Z pohledu zájmů chráněných zákonem č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se navrhuje proces posuzování ukončit vydáním písemného záměru zjišťovacího řízení.

Martin Strašek, České Lhotice 58, 538 25 Nasavrky

*Citace: „Na základě zveřejnění oznámení záměru posuzovaného ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, dávám nesouhlas se záměrem oznamovatele Jiřího Peciny, zemědělského podnikatele IČ 41279956 se sídlem České Lhotice 53, 538 25 České Lhotice – „Dostavba farmy České Lhotice“, jakožto majitel objektu bydlení v bezprostřední blízkosti umístění záměru vybudování novostavby stáje pro chov skotu. Mám osobní zkušenosti, že oznamovatel Jiří Pecina, který chce záměr realizovat, ani v nynější době nedodržuje hygienické normy, a tudíž nemohu v žádném případě souhlasit s povolením záměru. K narušování pohody bydlení dochází pravidelně v již stojícím kravínu. Nejsou zde dodržovány hygienické předpisy, v okolí je neustálý nepořádek. To bylo již několikrát řešeno na jednání Zastupitelstva obec České Lhotice. V jarních, letních a podzimních měsících je neustále znečištěna komunikace, v létě nás obtěžuje zápach, dochází k množení nežádoucího a obtěžujícího hmyzu. Nedokážu si představit, kdyby došlo k několikanásobnému navýšení počtu kapacity skotu. Při vytváření takových studií se počítá s ideálním stavem, který nikdy neodpovídá realitě. Pro určení hranice ochranného pásma nelze brát na zřetel větrnou družici pro lokalitu Kovářov, která je od místa záměru vzdálená několik kilometrů. Podle mého pobyt na vesnici není důvodem proč nebydlet nedůstojně.“ Konec citace.*

Hodnocení příslušného úřadu: Namítající poukazuje na nedodržování hygienických předpisů a nepořádek v okolí stávajícího kravína, uvádí narušení pohody bydlení, obtěžování zápachem a hmyzem. Z toho pak dovozuje nesouhlas s rozšířením chovu.

Zjišťovací řízení podle zákona č.100/2001 Sb. je rámcovým zjištěním v širším smyslu, zda je záměr z hledisek zákona v území možný. Příslušný úřad vychází z toho, že se jedná se o dlouhodobý stav území navazující na původní zemědělské družstvo, respektive chov skotu v obci. Chov skotu i s rozšířením svými parametry – kapacitou a dalšími hledisky – nedosahuje takových hodnot, že by jej nebylo možné v území zachovat. (K tomu je třeba upřesnit, že podle údajů v oznámení záměru je řešeno navýšení ze 130 kusů na 207 kusů skotu. Jedná se o podstatné zvýšení, nikoli však několikanásobné, jak uvádí namítající.) Uvedené nedodržování hygienických předpisů, narušování pohody bydlení, zápach, hmyz, znečištění komunikace, směřuje spíše do oblasti provozních nedostatků.

Návrh záměru předpokládá realizaci nové stáje se zavedením moderní technologie, způsobu krmení, odstraňování kalů a kejdy, vybudování skladovací jímky. Návrh zohledňuje moderní technologie odvětrání stáje, použití prostředků omezujících uvolňování amoniaku a páchnoucích látek do ovzduší. Toto vše, vč. zvýšené kontroly ze strany dotčených orgánů, by mělo přispět ke zlepšení současně situace.

Při zjišťovacím řízení podle zákona č.100/2001 Sb. jsou předkládány studie a předpoklady vlivů nového provozu, které budou upřesněny a prověřeny v dalších řízeních resp. postupech. V územním a stavebním řízení se ověřují předpoklady pro umístění a provoz stavby, stanovují podmínky pro provedení a užívání stavby. Jejich naplnění se pak kontroluje na místě při kontrolních prohlídkách stavby, ať již v rámci zkušebního provozu nebo kolaudačního souhlasu.

K námitce týkající se větrné růžice pro lokalitu Kovářov je třeba uvést, že zpoplatněné údaje poskytuje zpracovateli Český hydrometeorologický ústav, který vychází z dlouhodobého zkoumání proudění větrů s tím, že nelze postihnout různé anomálie.

Oznámení záměru splňuje stanovené právní předpisy vč. předpisů upravujících vliv na veřejné zdraví. Bylo zpracováno autorizovanou osobou. K oznámení záměru se vyjádřily souhlasně dotčené orgány.

Z těchto důvodů rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno výše.

### **Posouzení příslušného úřadu:**

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté investorem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

Z hlediska charakteristiky záměru se příslušný úřad zaměřil na velikost záměru a jeho dopadu na životní prostředí, kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů, produkci odpadů a znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy.

Cílem záměru je soustředění a zlepšení podmínek chovu skotu s využitím moderní technologie. Podle předloženého oznámení se jedná o výstavbu nové produkční stáje skotu kapacity 137 ks s technologií volného bezstelivového ustájení v lehacích boxech a kotcích, skladovací jímky a manipulačních ploch. Větrání stáje bude přirozené. Podlaha a spodní část přilehlé zdi stáje je navržena v nepropustném provedení. Kejda bude z odkališť a krmišť odstraňována několikrát denně automatickými řetězovými lopatami do kejdového kanálu ve stáji, odkud bude gravitačně natékat do přečerpávací jímky a potrubím přečerpávána do nové skladovací jímky (izolované prostory pro skladování kejdy). Zásobování vodou bude zajištěno připojením na stávající vlastní zdroj vody (vrtaná studna), elektrická energie ze stávajících rozvodů. Nekontaminované dešťové vody z manipulačních budou odváděny na terén a zasakovány na pozemku investora.

Z hlediska znečišťování životního prostředí a rušivých vlivů může záměr představovat vliv především na ovzduší (amoniak, pachové látky), hluk (vlivy z dopravy), odpadní vody.

Při provozování živočišné výroby vznikají rozkladem organické hmoty, které způsobují znečišťování ovzduší. Z těchto látek je nejvýznamnější vznik amoniaku, v menších množstvích vzniká i sirovodík, pachové látky a oxid uhličitý. Z hlediska množství amoniaku (4 801,5 kg NH<sub>3</sub>/rok) záměr nenaplní parametry stanovené pro vyjmenovaný zdroj podle zákona č. 201/2012 o ochraně ovzduší, přílohy č. 2, bod 8 „Chovy hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 tun včetně“.

Pro pachové látky není v současné době stanovena závazná metoda, používá se metoda zveřejněná v AHEM č. 8/1999 (časopis vydávaný Státním zdravotním ústavem Praha). Výpočtem podle této metodiky bylo stanoveno ochranné pásmo s tím, že nezasahuje objekty hygienické ochrany.

Hluk z výstavby bude krátkodobou záležitostí, při dodržení uvedených předpokladů, zejména provádění činností v denní době, se neočekává překročení povolených hodnot u nejbližších obytných objektů. V období provozu se předpokládá manipulace s krmivem, stelivem, kejdou, mlékem a se zvířaty. Provoz bude zajišťovat převážně traktor a nakladač cca 1 hodinu v denní době. Dále bude doprava probíhat nárazově, zejména odvoz kejdy 3 x za rok, průjezd po komunikaci v areálu 400 jízd v průběhu 20 dní. Z posouzení vyplynulo, že zdroje hluku nebudou zatěžovat chráněnou zástavbu obce nad povolený hygienický limit. Útlum bude způsoben odcloněním zdroje objektu farmy, zelení a plánovaným terénním valem. Část doby se budou stroje pohybovat uvnitř objektů, což bude způsobovat další útlum vůči okolní zástavbě.

Z hlediska odpadních vod je v oznámení uvedeno, že nebudou vznikat odpadní vody charakteru močůvky, tekutá složka exkrementů bude obsažena v produkci kejdy. Ve stávající stáji se vsakuje do podestýlky. Množství technologické vody z dojírny a mléčnice se nebude měnit, vody budou odváděny do stávající jímky. Dále vzniklé kontaminované dešťové vody z manipulační plochy budou společně s kejdou skladovány v nové jímce. Celková produkce kejdy je vyčíslena 3 141 m<sup>3</sup>/rok, přičemž celková skladovací kapacita jímky je 2 435 m<sup>3</sup>. Kapacita je tedy dostačující na 9 měsíců. Obsah jímky bude vyvážen na investorem obhospodařované pozemky.

Tak jako u obdobných záměrů dojde k přechodnému zvýšení produkce odpadů v období výstavby. S odpadem bude nakládáno v souladu s platnou legislativou na úseku ochrany životního prostředí. Podrobný projekt nakládání s odpady je povinnou součástí projektové dokumentace navazujících řízení.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů.

Zemědělský areál se nachází jihozápadně od obce České Lhotice, v jeho části Vedralka, nejbližší nesouvislá obytná zástavba je vzdálena cca 90 m. Dopravní napojení bude stávající s napojením na silnici III. třídy č. 33763, která se napojuje před obcí České Lhotice na komunikaci II.třídy č.337. Doprava bude z části vedena přímo na obhospodařované pozemky bez průjezdu zastavěnou částí obce České Lhotice. Zásobování stáje a odvoz kejdy, zvířat bude zajišťováno převážně traktory s návěsem a bude probíhat po uvedených komunikacích. Dopravní zatížení vyvolává nárazové naskladňování krmiva a steliva, nárazově bude odvážen hnůj a kejda ke hnojení. Pravidelně bude odváženo mléko a přivážena zbývající část krmiva uskladněná mimo areál. Dále dochází k manipulaci se zvířaty (přivážení a odvážení), cestám personálu, veterináře apod. Celkem se předpokládá 1073 jízd za rok.

V okolí se nenacházejí záměry, které by mohly se posuzovaným záměrem spolupůsobit.

Pro realizaci záměru byly využity vhodné podmínky, umístění ve stávajícím areálu při existenci stávajících sítí zásobování vodou a elektrickou energií, dobrá dopravní přístupnost k veřejným komunikacím a zařízení. Pro záměrem dotčený pozemek bude provedeno vynětí ze zemědělského půdního fondu. Povrch pro umístění záměru je mimo zpevněné plochy porostlý travinami.

Záměr se nachází v Chráněné krajinné oblasti Železné hory, ve III. zóně. K záměru se vyjádřila Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, oddělení práva CHKO Železné hory s tím, že záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo na celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Ochranná pásma zvláště chráněných území přírody nejsou polohou posuzovaného záměru dotčena. Záměr se nedotýká lesních pozemků. Záměr se nenachází v chráněném ložiskovém území, dobývacím prostoru. Z hlediska umístění záměru tedy příslušný úřad usuzuje, že vliv nebude významný.

Z hlediska posouzení dopadů provozu na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány žádné výrazné vlivy, které by mohly životní prostředí nezvratně poškodit, a lze je v celkovém hodnocení označit za nevýznamné až středně významné. Z uvedených výsledků výpočtů je patrné, že posuzovaný záměr znamená u nejbližší obytné zástavby akceptovatelnou změnu. Počet průjezdů vozidel se neprojeví nad míru danou hygienickými limity. Hlukové vlivy způsobené záměrem nebo dopravou pro záměr nebudou významné, nebudou dotčeny hranice venkovního chráněného prostoru nadlimitními hodnotami. Provoz bude splňovat veškeré hygienické limity a požadavky legislativy v životním prostředí. Veškeré dopady na jednotlivé složky životního prostředí jsou pro dotčené území plně akceptovatelné. Realizace záměru za předpokladu dodržení všech norem, pracovní a technologické kázně, řádné evidence a zacházení s odpady nepřinese pro okolí žádná rizika bezpečnostní, ekologická ani požární, která by mohla nepříznivě působit na okolí. Náplň záměru lze hodnotit jako přijatelnou v řešeném území.

Příslušný úřad při hodnocení přihlédl i k tomu, že podle vyjádření Městského úřadu Nasavrky, odbor výstavby ze dne 9. 3. 2016, pod č.j. NASA 0351/2016, je záměr „České Lhotice – dostavba farmy“ na pozemku parc.č.354/5 v k.ú. České Lhotice v souladu s platným územním plánem pro obec České Lhotice.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na: rozsah vlivů (zasážené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k předmětnému záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr „**Dostavba farmy České Lhotice**“ za předpokladů uvedených v oznámení záměru nemůže mít významný vliv na životní prostředí, **a proto nebude dále posuzován podle zákona.**

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.



**Poučení o odvolání:**

Podle ust. § 81 správního řádu a následujících se lze proti tomuto rozhodnutí do 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolat podáním u příslušného úřadu (Krajského úřadu Pardubického kraje). Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

**Otisk úředního razítka**

**Ing. Josef Hejduk**  
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá Pardubický kraj a obec České Lhotice o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

---

Vyvěšeno příslušným úřadem dne: 27. 5. 2016

Obec České Lhotice

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

**Obdrží**

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

**Oznamovatel:**

1. Jiří Pecina, zemědělský podnikatel, České Lhotice č.p. 53, 538 25 České Lhotice

**Dotčené územní samosprávné celky :**

2. Obec České Lhotice
3. Pardubický kraj

**podle ust. § 22 písm. c) zákona**

4. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, Praha 10-Vršovice