



KUPAX0016J07



**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 48876/2015

Spisová značka: SpKrÚ 42864/2015 OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Jana Jelínková

Telefon: 466026357

E-mail: jana.jelinkova@pardubickykraj.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 17.09.2015

ROZHODNUTÍ
Veřejná vyhláška

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 29. 6. 2015 společností Agro Vysočina Bystré a.s., se sídlem Moravská 398, 569 92 Bystré IČ: 25250213 (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

„Odchovna mladého skotu Hartmanice“

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 29. 6. 2015 podle ust. § 6 odst. 1 zákona od oznamovatele oznámení záměru „Odchovna mladého skotu Hartmanice“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Miroslav Vraný, autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na životní prostředí, držitel osvědčení MŽP č.j. 15650/4136/OEPV/92, které bylo prodlouženo rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 38787/ENV/06 a 101303/ENV/10. Spolupracoval Ing. Martin Vraný, držitel oprávnění ke zpracování rozptylových studií a odborných posudků zákona o ochraně ovzduší č.j. 1653/820/09/IB a 911/820/09.

Příslušný úřad po posouzení oznámení 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 Hartmanice a na Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní úřady podle ust. § 3 písm. e) zákona na Obecní úřad Hartmanice, Městský úřad Polička, Krajskou hygienickou stanici, Českou inspekci životního prostředí, Krajskou veterinární správu a Krajský úřad.

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 3. 7. 2015 a byl podle ust. § 6 odst. 7 stanoven termín 24. 7. 2015, 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 PAK685.

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 „Odchovna mladého skotu Hartmanice“ 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:

Předmětem záměru je výstavba stáje pro odchov mladého dobytka pro 264 ks skotu (106 dobytčích jednotek) od cca 2 měsíců do 8 měsíců. Výstavba proběhne v areálu provozu živočišné výroby na místě stávajícího objektu, který bude stržen. Bude se jednat o halový objekt ocelové konstrukce půdorysných rozměrů 48,0 x 16,6 m, max. výšky 8,5 m. Dále bude realizována jímka o kapacitě 69 m³ pro svedení kontaminované vody z manipulačních ploch. Bude se jednat o železobetonovou podzemní nádrž o rozměrech 7,5 x 4,0 m, hloubky 2,5 m (alternativně o kruhovou jímku o kapacitě 76 m³).

Umístění záměru:

kraj: Pardubický
obec: Hartmanice
k. ú., vymezení: Hartmanice u Poličky, parc.č. st. 171, 926/2

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora je výstavba stáje pro odchov mladého dobytka ve stávajícím zemědělském areálu při obci Hartmanice. Objekt bude umístěn v jihozápadní části areálu na místě objektu výkrmny prasat II. a III. Objekt bude směrem k obytné zástavbě obklopen stávajícími objekty porodny s odchovnou, skladem slámy a skladem obilí a garážemi. Kapacita stáje bude 264 kusů skotu (106 dobytčích jednotek) ve stáří od cca 2 do 8 měsíců. Záměr bude využívat stávajících areálových rozvodů vody a elektro. Zásobování vodou je řešeno z vlastní studny. Odkanalizování kontaminované vody bude zajištěno vybudováním nepropustné jímky. Dešťové vody budou zasakovány na zatravněných plochách areálu, předpokládá se vybudování systému retence dešťových vod. Dopravní řešení zůstane beze změn. Bilance dopravy vyvolaná živočišnou výrobou předpokládá 569 vozů/rok.

Areál je ze dvou stran obklopen zemědělsky využívanými pozemky, ze severozápadní strany se nachází obec Hartmanice. V okolí areálu se jedná o ojedinělou zástavbu obce. Nejbližší jihovýchodním směrem cca 120 m od záměru se nachází objekt pro bydlení č.p. 37 na parcele st. 115, severovýchodním směrem cca 175 m od záměru se nachází objekt pro bydlení č.p. 36 na parcele st. 48 a objekt pro bydlení č.p. 38 na parcele st. 47, vše v k.ú. Hartmanice u Poličky.

V rámci hodnocení kumulace vlivů bylo hodnocení areálu vztaženo ke kolaudovanému stavu chovu prasat (237 dobytčích jednotek). Oznamovatel však uvádí, že chov prasat od roku 2010 neprobíhá, stáje v areálu jsou opuštěné a zakonzervované. Jsou v tak špatném stavu, že se jejich využití vzhledem k neekonomičnosti provozu již nepředpokládá.

Lokalita záměru se nachází v oblasti intenzivně zemědělsky využívané. Nachází se zde další obdobné provozy živočišné výroby. Chovy jsou však natolik vzdálené, že se kumulace vlivů nepředpokládá.

V současné době není v posuzované oblasti příslušnému úřadu znám žádný záměr, kde by probíhalo posuzování vlivů na životní prostředí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Nová stáj pro skot

Jedná se o přízemní halový objekt obdélníkového tvaru. Objekt je navržen půdorysných rozměrů 48,0 x 16,6 m, výšky v hřebeni 8,5 m. Nosnou konstrukci stáje bude tvořit typová ocelová konstrukce se sedlovou střechou. Štítové stěny budou ze železobetonu do výšky 1,4 m, zbytek stěny bude tvořen svinovací plachtou s proti průvanovou sítí, štíty budou opatřeny dřevěnou výdřevou s přirozeným lakováním. Podlaha bude betonová izolovaná v provedení do agresivního prostředí. Krytina bude vápenocementová v nerušivých odstínech s prosvětlovacími prvky.

Jímka 69 m³

Jedná se o železobetonová podzemní nádrž o rozměrech 7,5 x 4,0 m a celkové hloubce 2,5 m. V plášti nádrže bude zhotoven otvor pro nátokové potrubí. V rámci zpevněných ploch hnojné koncovky bude vybudováno výdejní, zabezpečené místo, které bude do jímky odkanalizováno. Alternativně může být jímka vybudována jako kruhová betonová zapuštěná o kapacitě 76 m³, o průměru 6,0 m a výšce 3,0 m.

Ustájení je navrženo volné v kotcích. Bude tvořeno provozním souborem, který je sestaven z typových dílů a prvků pozinkovaného hrazení. Krmení je zajištěno z jednoho středového krmného stolu. Krmení bude zajištěno komplexní krmnou dávkou, na krmný stůl. Objemové krmení je podáváno neomezeně, zvíře žere dle libosti. Přihřívání krmení bude zajištěno traktorovou radlicí dle potřeby. K napájení jsou navrženy temperované napájecí žlaby. Větrání stáje bude přirozené otevřenými boky a hřebenovou štěrbinou. Boky jsou při nepříznivém počasí kryty svinovací plachtou v transparentní barvě. Manipulace se skotem bude prováděna šetrným přeháněním. Ustájení je navrženo na polohluboké podestýlce. Chlévská mrva bude vyhrnuta z chléva na hnojnou koncovku. Jedná se o zpevněnou plochu ohraničenou přejezdovými prahy. Odvoz chlévské mrvy bude prováděn mobilním vyhrnovacím prostředkem cca 1 za 14 dní. Následuje odvoz přímo na polní plochy nebo na polní složiště. Stlání bude prováděno slámou za pomoci zastýlacího vozu. Kontaminované vody z hnojné koncovky a vytěsněná hnojůvka budou svedeny do nové jímky. Podlaha stáje, kanalizace a jímka budou provedeny v nepropustném provedení. V případech, kdy je vyžadováno s kontrolním monitorovacím systémem tak, aby byla vyloučena kontaminace povrchových a podzemních vod.

Inženýrské sítě

Přípojka elektro bude napojena na stávající areálové rozvody.

Vodovodní přípojka bude provedena v zemi rýze v nezámrazné hloubce a napojena na stávající rozvody areálu. Voda bude v celém rozsahu odebírána z vlastní studny. V oznámení je dále uvedeno, že celková spotřeba vyvolaná záměrem bude do 2 909 m³/rok, povolení na odběr vody ze studny je 5 475 m³/rok.

Odpadní vody

Pro obsluhu stáje bude využito stávající sociální zázemí ve vedlejší stáji. Splaškové vody budou svedeny do stávající kanalizace.

Vody z hnojné koncovky a vytěsněná hnojůvka budou svedeny do nové jímky, jejíž kapacita bude dostatečná pro více jak 6 měsíců.

Vznikající nekontaminované dešťové vody budou vsakovány v zatravněných plochách v okolí stavby, na území areálu bude navržen systém retence dešťových vod.

Zpevněné plochy

V okolí stavby budou provedeny nové manipulační plochy. Pro plochy bude použita složená asfaltbetonová vozovka se štěrkovým podsypem. Vznikající dešťové vody budou vsakovány na okrajích těchto ploch.

Příslušný úřad obdržel ve stanovené lhůtě následující vyjádření:

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 21. 7. 2015 zn. ČIŽP/45/IPPP/1509354.001/15/KDR:

Předmětem záměru je výstavba stáje pro odchov mladého skotu s kapacitou 264 ks (ve stáří od cca 2 měsíců do 8 měsíců s průměrnou hmotností 200 kg) v provozovaném zemědělském areálu (odchov a výkrm prasat se stávající kapacitou 237 DJ) na místě objektu, který je od roku 2010 mimo provoz a v rámci stavby bude stržen. Realizací záměru se zvýší kapacita v předmětném zemědělském areálu o 106 DJ.

K tomu příslušný úřad uvádí: V oznámení záměru na str. 5, str. 58 je prezentována tabulka se stávajícím, kolaudovaným stavem 237 DJ, navrhovaným stavem 106 DJ a celkovou bilancí mínus 131 DJ/areál. Odůvodnění uvedené celkové bilance je na str. 6 oznámení záměru, kde je uvedeno, že stáje jsou od roku 2010 opuštěné a zakonzervované a jejich využití se vzhledem k neekonomičnosti provozu nepředpokládá.

Tuto úvahu však nelze akceptovat, neboť dokud nebude provedena změna užívání stavby, lze stavby k danému účelu užívat, ač se tak v současné době neděje. Nelze však pominout skutečnost uvedenou na str. 6, kde se uvádí, že jeden objekt stávajících stájí bude stržen a nahrazen objektem pro nový záměr. Z grafického zakreslení na str. 68 lze zjistit, že objektem, který má být odstraněn a nahrazen objektem k novému záměru, je objekt označený jako Výkrmna II. a Výkrmna III. Z kapacitní tabulky na str. 6 lze dovodit kapacitu Výkrmny II. a Výkrmny III. určené k odstranění, a to 105 DJ. Z uvedeného vyplývá, že záměr nebude navýšen o kapacitu 106 DJ, ale o 1 DJ, což je navýšení nevýznamné.

Oddělení integrovaných agend:

ČIŽP, oddělení integrovaných agend, na základě ust. § 5 odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, vyžaduje s ohledem na všechny skutečnosti uvedené v záměru (a to zejména významný nárůst kapacity v předmětném zařízení, obytné stavby v blízkosti záměru včetně nové výstavby), aby pro předložený záměr bylo provedeno posouzení jeho vlivu na životní prostředí.

Hodnocení příslušného úřadu: Jedná se o obecný požadavek na posuzování, nejsou specifikovány údaje, které by měly být do dokumentace doplněny, aby byl naplněn cíl zjišťovacího řízení podle ustanovení § 7 odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Údaje nejsou zřejmě ani z jednotlivých vyjádření složek ČIŽP.

Dále příslušný úřad uvádí: Údaje o kapacitě záměru jsou vyhodnoceny výše, kapacita bude záměrem navýšena o 1 DJ, přičemž se nejedná o významný nárůst. V oznámení jsou uvedeny nejbližší obytné stavby se vzdálenostmi od záměru na str. 6. Z hlediska vlivu nového projednávaného záměru na obytné stavby v blízkosti záměru včetně nové výstavby odkazuje příslušný úřad na vyhodnocení oznámení záměru, kde jsou posouzeny jednotlivé složky s tím, že chov skotu je hodnocen jako přijatelný, výrazně příznivěji než chov prasat. Taktéž není možno pominout, že záměr je v souladu s územním plánem v plochách zemědělské výroby. Regulace nové zástavby, případně omezení stávajícího zemědělského areálu, je možné prostředky územně plánovací dokumentace.

Oddělení ochrany ovzduší:

ČIŽP doporučuje, aby v územním plánu zůstalo zachováno stávající PHO pro možnost případné rekonstrukce původních stájí. ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, nemá k předloženému záměru další připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu: Bez komentáře.

Oddělení ochrany vod:

ČIŽP upozorňuje na nepřesnost uvedenou na straně 10 předložené dokumentace v kapitole II. Údaje o vstupech, bod 2. Voda, část Spotřeba vody – fáze provozu záměru, kde je s největší pravděpodobností chybně uvedeno uvažované nakládání s technologickou vodou, která dle zhotovitele dokumentace má spočívat v používání vody na proplachy mléčných potrubí a mytí dojírny a čekacích prostor.

ČIŽP, oddělení ochrany vod, k předloženému záměru připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu: Jedná se o terminologickou nesrovnalost, která nemá vliv na závěr zjišťovacího řízení.

Oddělení odpadového hospodářství

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, nemá k předloženému záměru další připomínky.

Oddělení ochrany přírody:

ČIŽP, oddělení ochrany přírody, s ohledem na rozsah a charakter údajů o výskytu živočichů na území záměru upozorňuje, že zemědělské budovy a stavby mohou být biotopem zvláště chráněných živočichů (netopýři, sovy, vlaštovky atd.). ČIŽP požaduje, aby v další fázi posuzování záměru byl proveden průzkum stavení za účelem vyloučení případného výskytu těchto živočichů, respektive volně žijících ptáků, je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny.

ČIŽP, oddělení ochrany přírody, nemá k předloženému záměru z hlediska přírody a krajiny připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu: Jedná se o zákonný požadavek. Vyhodnocení výskytu živočichů je povinnou součástí dokumentace navazujících řízení. Taktéž povinnou náležitostí žádosti je pak stanovisko odboru životního prostředí příslušné obce s rozšířenou působností, který záležitost vyhodnotí a případně navrhne možnost řešení (např. vydání výjimky z ochranných podmínek Krajským úřadem).

Oddělení ochrany lesa:

Uvedeným záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa, ani ochranné pásmo lesa, proto ČIŽP, oddělení ochrany lesa, nemá k předloženému záměru připomínky.

Krajský úřad Pardubického kraje ze dne 21.7. 2015 pod č.j. KrÚ 442470/2015/OŽPZ/JE:

Orgán ochrany ovzduší (zpracovatel vyjádření Ing. Tibor Csukás)

Podle přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (dále jen zákon) se jedná o vyjmenovaný zdroj s celkovou roční emisí amoniaku 15,881 t/rok bez redukce amoniaku. Výstavbou stáje se celoroční emise amoniaku zvýší o 3,617 t/rok bez redukce amoniaku. S použitím redukce amoniaku se jedná o zvýšení emisí amoniaku o 2,883 t/rok. Toto zvýšení emisí amoniaku nebude významně ovlivňovat imisní situaci v dané lokalitě při dodržení podmínek v rozhodnutí o povolení provozu a provozního řádu. Provozovatel podá žádost na Krajský úřad Pardubického kraje o závazné stanovisko k umístění a stavbě podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona (přiložit technickou zprávu projektu a odborný posudek). Provozovatel po provedení stavby podá žádost na Krajský úřad Pardubického kraje o povolení provozu zdroje podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona (přiložit 2 x provozní řád).

Hodnocení příslušného úřadu: Bude řešeno v navazujících řízeních.

Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí ze dne 27.7. 2015 pod zn.: MP/15701/2015/02, č.j. MP/17608/2015/OÚPRaŽP/BV posuzuje předmětné oznámení uvedeného záměru podle následujících hledisek:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů: (Ing. Radek Klein)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů: (Ing. Radek Klein)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění: (Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů: (Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů: (Mgr. Stanislav Holomek)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon) (Mgr. Stanislav Holomek)

K předmětnému oznámení uvedeného záměru nejsou žádné připomínky.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Svitavy ze dne 9. 7. 2015 pod č.j. KHSPA 10553/2015/HOK-Sy

Z hlediska ochrany veřejného zdraví KHS nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepovažuje za nutné záměr dále posuzovat podle zák.č.100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti, dotčené veřejnosti.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě obdržel Vyjádření obce Hartmanice ze dne 22.7.2015 k oznámení podle § 6 a přílohy 3 zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí „Odchovna mladého skotu Hartmanice“, a to dne 23.7.2015 elektronicky datovou schránkou, dne 24.7.2015 písemně. Ve vyjádření byl uveden nesouhlas se záměrem - nově budovanou odchovnou mladého skotu - s uvedením důvodů nesouhlasu:

1) *Negativní vliv na kvalitu podzemních a povrchových vod*

Jako reálné vidíme nebezpečí průsaku kejdy do podzemních povrchových vod zvláště v období tání a intenzivních srážek, kejda může také unikat z hnojiště a kontaminovat Hartmanský potok.

V zimních měsících bude v našich podmínkách dost obtížný odvoz kejdy na pole, navíc v záměru postrádáme vyčlenění pozemků, na které bude kejda a hnůj vyváženy. V letošním roce jsme zbudovali kanalizace a čistírnu odpadních vod a máme obavy z toho, aby se do našeho regulovaného Hartmanského potoka nedostaly žádné kontaminované látky z provozu odchovny, čímž by mohlo dojít k narušení akumulace podzemních a povrchových vod v naší obci.

2) Spotřeba pitné vody

Obec Hartmanice dodá pitnou vodu pouze pro obsluhu a personál odchovny, nejvýše však 50 m³ za rok, neboť máme velké problémy s nedostatkem pitné vody. V žádném případě nemůžeme poskytnout vodu pro obsluhu dobytka. Vlastní zdroje Agro Vysočiny Bystré a.s. dle našeho názoru nepokryjí denní spotřebu pro chov hovězího dobytka.

3) Doprava

Obecní zastupitelstvo nesouhlasí s napojením komunikační sítě dle záměru, není upřesněn příjezd do areálu, tímto tedy požadujeme jeho upřesnění. Ze zkušenosti z minulých let, kdy byla v těchto prostorách chována prasata, víme, že komunikace vedoucí obcí byla provozem do odchovny vysoce zatížena, přičemž údržba ze strany Agro Vysočiny Bystré a.s. byla nulová. Tyto komunikace nejsou stavěny na takové zatížení. Vzhledem k vysoké tonáži krmiv, sezónních sklizní dovážených do skladů a četnosti frekvence dopravy je využívání komunikace vedoucí obcí z našeho hlediska nepřijatelné. Stejně tak se stavíme k dopravě v období demolice stávající stavby a samotné výstavby nového areálu, není možné tuto dopravu směřovat přes obec. Kromě zatížení vozovek je zde i významně ohrožena bezpečnost malých dětí a narušen poklidný život občanů hlukem vozů, zápachem výfukových plynů a prašností z převážených krmiv a steliv.

4) Umístění odchovny

Samotný plánovaný areál odchovny skotu se nachází cca 150 m od obytné zóny a zejména od budovy mateřské školy Hartmanice, sportovního areálu, dětského hřiště, obecních bytů a Obecního úřadu. Tento aspekt nebyl v záměru vůbec zmíněn. Domníváme se, že zápach, hluk a prach vyvolaný provozem odchovny může významně zhoršit kvalitu prostředí, v jakém děti v MŠ a občané obecních bytů tráví většinu svého času.

5) Zápach

Již ze zkušenosti s odchovnou prasat víme, že podobný dobytek způsobuje zápach, který setrvává i několik dní, zvláště v letním období. Vyvážení kejdy a rozmetání hnoje v minulosti prakticky neumožnilo občanům větrat své domácnosti.

Posouzení příslušného úřadu:

Ad 1) Z předloženého oznámení vyplývá, že záměr je zcela bez produkce kejdy, ustájení je navrženo na polohluboké podestýlce. Riziko kontaminace kejdou je tedy možné vyloučit. Záměr produkuje pouze hnůj a vytěsněnou hnojůvku z manipulační plochy u stáje.

Na straně 25 oznámení se uvádí: "Vody z hnojné koncovky a vytěsněná hnojůvka jsou skladovány v nové jímce o kapacitě 69 m³, celková produkce je předpokládána na úrovni cca 120 m³ za rok (maximum). Stáj je primárně zcela bez produkce močůvky, hnojůvky. Slámy je aplikováno dost pro zasáknutí veškeré tekuté složky. Aplikace bude na polní plochy. Jedná se o nevýznamné množství. Kapacita je dostatečná pro více jak 6 měsíců.

Obecné

Podlahy stáje, kanalizace, jímky budou provedeny v nepropustném provedení a v případech kdy je to vyžadováno s kontrolním monitorovacím systémem tak, aby byla vyloučena kontaminace povrchových a podzemních vod. Bude prováděna jejich pravidelná revize dle platných norem."

Z uvedeného je zřejmé, že záměr je navržen tak, aby byla splněna všechna opatření, aby vůbec uvedená situace nenastala. Tyto opatření spadají do podmínek realizace z hlediska vodního zákona.

Vyčlenění pozemků pro rozvoz hnoje bude součástí provozního řešení.

Ad 2) V oznámení záměru Kapitola voda na straně 10 a 11 jsou uvedeny zdroje vody. Voda bude v celém rozsahu odebírána z vlastní studny. V oznámení je dále uvedeno, že celková spotřeba vyvolaná záměrem bude do 2 909 m³/rok, povolení na odběr vody ze studny je 5 475 m³/rok. Spotřeba vody je tedy nižší než je povolený objem. Povolení na odběr vody je součástí oznámení záměru v rámci příloh na straně 63 a a dále. Po porovnání uvedených údajů a dalších údajů oznámení záměru lze považovat námitku za neúvodnou.

Ad 3) V oznámení záměru je uvedena záležitost dopravy na straně 13 až 15. Doprava vyvolaná záměrem představuje dopravu objemového krmiva (365 vozů/rok), jádra, steliva (43 vozů/rok), hnoje (104 vozů/rok), dopravu skotu (24 vozů za rok), dopravu mycích vod, splaškových hmot (13 jízd za rok), ostatní dopravu (20

jízd za rok). Celkový výhled dopravy je 569 vozů za rok. To znamená reálně průměrnou dopravu na úrovni do 2 nákladních vozidel za den, maximálně 10-17 nákladních vozidel za den v době sklizně.

V době demolice bude odvoz probíhat max. 2-3 nákladními vozidly za hodinu, tyto auta jsou vázaná dopravními předpisy, reálně nepřesáhne dopravní zatížení 10 - 12 nákladních vozidel za den ve špičce, nejedná se o významnou zátěž. Dopravní řešení tras pro odvoz sutí bude řešeno v navazujících řízeních.

Ad 4) V oznámení záměru je na straně 34 – 36 zpracováno pásmo hygienické ochrany. Navržené pásmo hygienické ochrany s rezervou nezasahuje objekty hygienické ochrany. Je prokázáno splnění všech limitů. Realizací vzniká nekonfliktní stáj pro mladý skot na místě stáje pro prasata, z hlediska objektu dojde ke snížení zátěže oproti stavům kolaudovaným.

Ad 5) Hodnocení zápachu bylo řešeno v oznámení záměru na str. 49 s odkazem na výpočet ochranného pásma. To je pásmo, v němž se pachové látky vyskytují v koncentracích vnímatelných člověkem. Výpočty byly provedeny na maximální zatížení stájí. Ochranné pásmo leží s rezervou mimo obytnou zástavbu. Nepříznivé pachové aspekty mohou vznikat při aplikaci hnoje a tekutých hnojiv na pozemky zemědělské půdy v rámci obhospodařování pozemků. Navrhovaná opatření v rámci hnojení plánu s přihlédnutím k aktuálním rozptylovým podmínkám bude i tento aspekt minimalizován.

Zápach ze stáje těchto kapacit při dostatečné dávce slámy na kus lze vyloučit, stáj je v podstatě nekonfliktní i uvnitř stáje, kde je za běžných okolností cítit vůně sena a mírný oděr skotu, ten se pak díky směřování na hřebenovou štěrbinu mimo objekt rychle rozptýlí. Záměr patří mezi malé. Srovnání s původními kapacitami pak přináší významné zlepšení stavu do území.

Dne 17.9.2015 obdržel příslušný úřad Vyjádření obce Hartmanice, ve kterém je uvedeno, že na základě opětovných konzultací se zástupci Agro Vysočina Bystré a.s. a podrobnějšího dohodnutí podmínek vzájemné spolupráce v oblasti tohoto záměru, přehodnotilo zastupitelstvo obce svoje zamítavé rozhodnutí ze dne 15.7.2015 a se záměrem souhlasí.

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.

Záměrem je výstavba stáje pro odchov mladého dobytka pro 264 ks skotu (106 dobytčích jednotek) stáří od cca 2 měsíců do 8 měsíců ve stávajícím zemědělském areálu. Dále bude realizována jímka o kapacitě 69 m³ pro svedení kontaminované vody z manipulačních ploch.

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.

V současné době není v posuzované oblasti příslušnému úřadu znám žádný záměr, kde by probíhalo posuzování vlivů na životní prostředí.

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 znečišťování životního prostředí a rušivých vlivů představuje záměr vliv především na ovzduší. Podle přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (dále jen zákon) se jedná o vyjmenovaný zdroj s celkovou roční emisí amoniaku 15,881 t/rok bez redukce amoniaku. Výstavbou stáje se celoroční emise amoniaku zvýší o 3,617 t/rok bez redukce amoniaku. S použitím redukce amoniaku se jedná o zvýšení emisí amoniaku o 2,883 t/rok. Toto zvýšení emisí amoniaku nebude významně ovlivňovat imisní situaci v dané

lokalitě při dodržení podmínek v rozhodnutí o povolení provozu a provozního řádu. Celkově lze z hlediska vlivů na ovzduší a z hlediska vlivu na obyvatelstvo realizaci záměru v daných místních podmínkách označit za přijatelnou.

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.

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. Záměrem dotčený pozemek nenáleží do ZPF a je ve vlastnictví oznamovatele. Na ploše záměru se nevyskytuje žádná vzrostlá zeleň, kterou by bylo nutné vykácet. Povrch je mimo zpevněné plochy porostlý travinami a nejsou zde žádná ochranná pásma, chráněné území, kulturní památky, či jiné překážky. Záměr se nedotýká lesních pozemků. Z hlediska umístění záměru tedy příslušný úřad usuzuje, že vliv nebude významný.

Příslušný úřad při hodnocení přihlédl i k tomu, že podle vyjádření Městského úřadu Bystré, stavební úřad ze dne 12. 6. 2015, pod č.j. SÚ/1795/215/P, č.j. 1795-1, je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území, protože se jedná o plochy zemědělské výroby.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na: rozsah vlivů (zasazené 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, jehož vlivy nepřesahují hranice České republiky, nemá 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. § 83 odst. 1 správního řádu činí odvolací lhůta 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, odvolání se podává podle ust. § 86 odst. 1 správního řádu u příslušného úřadu.

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.

Podle ust. § 7 odst. 9 zákona se dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona může v odvolání domáhat zrušení tohoto rozhodnutí a napadnout jeho hmotnou nebo procesní zákonnost.

Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Podle ust. § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá Pardubický kraj a obec Hartmanice 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 vyznění o dni vyvěšení.

Vyvěšeno příslušným úřadem dne: 21. 9. 2015

Obec Hartmanice

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

Obdrží

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

Oznamovatel:

1. Agro Vysočina Bystré a.s., Moravská 398, 569 92 Bystré

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Obec Hartmanice
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