

Krajský úřad Ústeckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

Velká Hradební 3118/48

400 02 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 657 111

fax.: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz

AGRO Hoštka a.s.

Litoměřická 260

411 72 Hoštka

datum: 04.05.2006

č.j. složka : 327/06/ZPZ/202-závěr

skartační znak: 208.3-V/10

vyřizuje/tel.: Rendlová/584

e-mail: rendlova.z@kr-ustecky.cz

váš dopis značky/ze dne:

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 jen zákon)

Identifikační údaje:

Název: Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů vč. výstavby nádrží na kejdu Malešov

Kapacita (rozsah) záměru: Jedná se o modernizaci stávajícího střediska chovu dojnic společnosti AGRO Hoštka, a.s. v Malešově, spočívající ve stavebních úpravách stávajících stájí pro dojnice, jalovice a telata ve spojení s dostavbou nové progresivní produkční stáje dojnic, nádrží na kejdu a provedení úprav dojírny.

Charakter záměru:

Charakterem záměru je novostavba stáje pro 313 dojnic, skladы kejdy 8540 m³. Jde o realizaci záměru ve stávajícím středisku chovu skotu Malešov AGRO Hoštka a u novostavby produkční stáje v návaznosti na stávající objekty střediska živočišné výroby z východní strany a to v souladu se schváleným územním plánem obce Hoštka, ve kterém jsou dotčené plochy vedeny jako ZV – plochy zemědělské prrovýroby

Kategorie skotu	Počet ks	Počet DJ
Telata celkem	110	24,20
Jalovice celkem	316	195,92
Krávy I. laktace	100	100,00
Krávy II. laktace	172	206,40
Celkem DJ souč. stav	698	526,52
Krávy nová stáj	313	375,6
Celkem DJ	1011	902,12

Umístění stavby:

Kraj: Ústecký

Obec: Hoštka

k.ú.: Malešov u Hoštky

Zahájení stavby: II čtvrtletí 2007

Ukončení stavby: II čtvrtletí 2008

Oznamovatel: AGRO Hoštka a.s., Litoměřická 260, 411 72 Hoštka

IČ: 49096150

Souhrnné vypořádání připomínek:

V zákonem stanovené lhůtě se ke zveřejněnému oznámení vyjádřil:

Ústecký kraj - nepožaduje provést posouzení za předpokladu zahrnutí oprávněných podmínek orgánů veřejné správy a zahrnutí opatření navrhovaných v kapitole D.IV do závěru zjišťovacího řízení.

Obecní úřad Hoštka – požadují aby v dalších fázích projektu byly řešeny možnosti ovlivnění hlučkem a případným zápacem po realizaci stavby. Zastupitelstvo obce se záměrem výstavby souhlasí.

Vypořádání připomínek – požadavek je řešen podmínkami závěru zjišťovacího řízení pro fázi provozu

Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí – z hlediska ochrany vod, přírody a krajiny, odpadového hospodářství a z aspektu státní správa lesů nemá připomínky. Z hlediska ochrany ZPF a ochrany ovzduší nemá připomínky, ale upozorňuje na povinnosti vyplývající z platné legislativy.

ČIŽP OI Ústí n.L. – z hlediska ochrany vod, ochrany přírody a odpadového hospodářství nemají žádné připomínky. Z hlediska ochrany ovzduší požaduje aby byly vyjasněny následující nejasnosti:

- Upřesnit rozpor v textu o způsobu vytápění jednotlivých stájových objektů
- Upřesnit rozpor v textu o skladovací kapacitě nádrží na kejdu
- Upřesnit rozpor v textu o zakrytování jímek na kejdu (otevřené či ne)
- Upřesnit rozpor v textu o způsobu provozu (stlaný nebo bezstelivo)
- Upřesnit rozpor v textu, zda bude vznikat chlévská mrva či ne
- Upřesnit údaj v textu jak bude používán a využíván pevný podíl z vyhrnovaných výkalů
- Předloží materiály ve kterých budou zakresleny stáje, hnojště, jímky na kejdu aj.

Požaduje posouzení, protože záměr naplňuje díkci bodu 1.7 kategorie I zákona, jako změna záměru podle § 4 odst. 1 písm. c) a d).

Vypořádání připomínek – požadavky na vyjasnění nejasností a nepřesnosti v oznámení nejsou takového charakteru, aby bylo nutno zpracovávat dokumentaci. Jsou proto řešeny podmínkami závěru zjišťovacího řízení pro fázi přípravy stavby. Požadované výkresy jsou obsaženy v přílohách oznámení. Požadavky na uskladnění a nakládání s vedlejšími živočišnými produkty a požadavky na snižování emisí čpavku a dalších škodlivých emitovaných ze zařízení živočišné výroby jsou poměrně jednoznačně určeny předpisy EU, které byly povinně implementovány do naší národní legislativy a proto požadavek na celkové posouzení s ohledem na průběh zjišťovacího řízení (zaslaná vyjádření) nepovažuje příslušný úřad za odpovídající, připomínky nejsou takového charakteru, aby nemohly být řešeny podmínkami pro další řízení.

KHS, úz. prac. Litoměřice – nemá připomínky, nepožaduje posouzení

Všechny obdržené připomínky jsou vypořádány, případně zohledněny v podmínkách „Závěru zjišťovacího řízení“. Přesné znění připomínek a požadavek je ve vyjádření, která jsou přílohou tohoto závěru.

Závěr:

Záměr „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů vč. výstavby nádrží na kejdu Malešov“ 1.7. kategorie I přílohy č.1 a to jako změna záměru dle § 4 odst.1 písmen c) a d) zákona č. 100/2001 Sb. „Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)“. Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, **jehož cílem bylo zjištění**, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 citovaného zákona došel příslušný orgán k závěru, že záměr

„Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů
vč. výstavby nádrží na kejdu Malešov“

n e b u d e posuzován podle citovaného zákona.

V navazujících řízení podle zvláštních předpisů požadujeme splnit následující podmínky, které jsou výsledkem procesu posuzování vlivů na životní prostředí, budou zahrnuty jako podmínky rozhodnutí

nebo opatření nutných k provedení záměru v příslušných správních nebo jiných řízeních, pokud neboudou do té doby splněny.

a) pro fázi přípravy stavby

- V dalších stupních PD upřesnit způsob vytápění jednotlivých stájových objektů a způsob provozu stájí a využívání pevného podílu z vyhrnovaných výkalů, technologie musí být navrženy na úrovni BAT technik.
- Skladovací kapacita nádrží na kejdu musí odpovídat požadavkům vyplývajícím z povinné implementace předpisů EU do národní legislativy ČR
- Pro omezení emisí NH₃ musí být nádrže na kejdu zakrytovány, nebo musí být využita jiná odpovídající nejlepší dostupná technika pro snížení emisí.
- V dalších stupních PD předložit projekt sadových úprav areálu. Projekt sadových úprav bude projednán s příslušnými orgány státní správy. Řešit bude zejména skupinové výsadby a dosadby části areálu kombinací stromů a keřů jako posílení izolační a ochranné funkce směrem k obytným objektům obce. Je třeba rovněž zohlednit posílení funkce nedalekého biokoridoru v rozsahu dohodnutém s místně příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny.
- V dalších stupních PD řešit začlenění objektů do areálu střediska z hlediska krajinného rázu
- u pozemků náležících do ZPF je třeba před zahájením územního řízení požádat orgány ochrany ZPF o udělení souhlasu k odnětí ze ZPF dle §9 zákona a skryté zúrodnění schopné zeminy budou využity po dohodě s místně příslušným orgánem ochrany ZPF. Nezbytná část skrytých zemin bude navržena k využití pro sadové úpravy areálu.
- PD pro ÚŘ bude obsahovat údaje o nakládání a uskladnění vedlejších živočišných produktů.
- Projektová dokumentace pro územní řízení bude obsahovat hlukovou studii a návrh případných protihlukových opatření.
- PD pro ÚŘ bude obsahovat návrh likvidace odpadních vod(i dešťových) resp. tekutých částí vedlejších živočišných produktů.

b) podmínky pro fázi realizace stavby

- Minimalizovat negativní vlivy při zemních pracích i vlastní výstavbě vhodnou organizací práce a pracovních postupů za účelem maximálního zkrácení doby výstavby.
- Snížit prašnost při výstavbě kropením a čištěním komunikací, které budou v nejbližším okolí stavbou znečištěny.
- Zajistit čištění komunikace u výjezdu ze staveniště.
- v prostoru výstavby zakázat mytí strojů a motorových vozidel a manipulaci s látkami nebezpečnými vodám
- v případě odkrytí archeologických nálezů při provádění zemních prací postupovat v souladu se zákonem č.20/1987 Sb. o státní památkové péči. Konkrétně to znamená přerušení zemních prací a informovat o nálezu orgány státní správy či samosprávy nebo některé z jiných odborných pracovišť. V případě potřeby umožnit provedení záchranného archeologického průzkumu
- zabezpečit realizaci výsadby zeleně podle plánu sadových úprav a důsledně rekultivovat všechny výstavbou zasažené plochy z důvodu prevence šíření plevelek
- zabezpečit provedení zkoušek nepropustnosti jímky na kontaminované vody, přečerpávací jímky a nově vybudované skladovací nádrže na kejdu podle příslušné ČSN75 0905
- komunikace a další odstavné plochy řešit jako zpevněné, s bezprašnou úpravou jejich povrchu. Navrhnut komplexní systém neškodného odvedení dešťových vod a zajistit jeho realizaci.
- průběžně likvidovat stavební odpady a ukládat je na k tomu určené skládky a to v souladu se zákonem 185/2001 Sb. a příslušnými navazujícími vyhláškami MŽP. Ke kolaudaci předložit doklad o smluvním zajištění odvozu odpadu oprávněnou osobou.
- veškeré materiály a nátěry, se kterými může přijít do styku obsluha nebo zvířata či krmivo, řešit jako zdravotně nezávadné
- V průběhu stavby provádět pravidelnou kontrolu stavebních mechanismů, a to především z hlediska možných úkapů všech provozních náplní.
- Během výstavby omezit negativní vlivy způsobené pojedzy stavební techniky a provozem staveniště. Udržovat dobrý stav stavební techniky, mechanismy odstavovat na zabezpečené ploše.
- Celý proces výstavby zajišťovat organizačně tak, aby maximálně omezoval možnost narušení faktorů pohody, vyloučení výstavby v nočních hodinách (jízdy automobilů v okolí obytných objektů).

c) podmínky pro fázi provozu :

- Po realizaci záměru bude provedeno změření hlučnosti v navazujících lokalitách, pokud budou překročeny přípustné hodnoty, bude navrženo opatření pro jejich eliminaci.
- Po realizaci záměru bude ověřeno plnění limitů určených pro pachové látky v navazujících lokalitách, pokud budou překročeny přípustné hodnoty bude navrženo opatření pro jejich eliminaci.
- zajistit udržování celého areálu v čistotě a zabezpečování údržby a ošetřování zeleně v areálu i jeho okolí.
- zabezpečit pravidelné vyvážení chlévské mrvy a kejdy podle zpracovaného harmonogramu hnojení a její řádnou aplikaci za optimálního počasí na pozemky určené ve vazbě na schválený plán organického hnojení s využitím vhodných aplikačních prostředků
- Podle možnosti optimálně předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti. Odpad shromažďovat odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií, zajistit vedení předepsané evidence odpadů v souladu s platným zákonem o odpadech č. 85/2001 Sb. a příslušnými prováděcími předpisy
- zajistit pravidelnou zooveterinární a veterinární péči, včetně všech potřebných opatření v chovech, medikaci řešit pouze na předpis veterinárního lékaře a pod jeho kontrolou. V zásadě vyloučit nekvalifikovanou medikamentózní péči o chovy
- pro havarijní úhyny zvířat zpracovat plány likvidace havárie a rychlého odvozu kadáverů ke konečné likvidaci.
- využívat poznatků vědy a techniky které povedou ke snižování emisí amoniaku a dalších látek např. zápašných a v návaznosti na ně operativně zavádět příslušné technologie, které zlepší životní prostředí a sníží rizika jeho ohrožení
- připravit se na výpadek dodávky vody z vodovodu a mít připraveno řešení náhradního zdroje vody pro dobu havárie na vodovodních řádech, např. zajištěny cisterny pro okamžitou dodávku vody v potřebné kapacitě.
- odpovídajícím personálním obsazením technických a klíčových manuálních pracovníků vytvořit předpoklady pro dodržování zooveterinárních, hygienických, požárních a bezpečnostních předpisů a pokynů pro obsluhu technologických zařízení a provozního rádu farmy
- vypracovat provozně organizační řády pro provádění dezinfekce, dezinfekce a deratizace
- zajistit územní ochranu okolí vodních ploch, vodních toků - ve smyslu platných metodik dodržet ochranné pásmo těchto povrchových vod
- v případě likvidace objektu (po požáru atp.) postupovat v souladu s předpisy o odpadovém hospodářství z titulu původce odpadu a v souladu se stavebním zákonem ohledně likvidace staveb, analogie platí pro případnou likvidaci objektů z důvodu vzniku závažných epidemiologických situací.
- Specifikovat v příslušných havarijních, manipulačních a provozních řádech následná opatření při případné havárii.

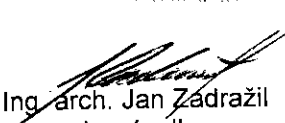
Uvedené podmínky správní úřad, který vydává rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů, zahrne do svého rozhodnutí, popřípadě uvede důvody, pro které tak neučinil (§ 10 odst. 4 a 5 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění).

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nenařazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÝ KRAJ

odbor životního prostředí

a životadárství


Ing. arch. Jan Zadražil
vedoucí odboru

Přílohy:

vyjádření:	Ústecký kraj	05.04.2006
	Obecní úřad Hoštka	24.03.2006
	Městský úřad Litoměřice, odbor ŽP	24.04.2006
	ČIŽP, Oi Ústí nad Labem	14.04.2006
	KHS,územní prac.Litoměřice	14.04.2006

Obdrží: oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky

Rada Ústeckého kraje

Výpis z usnesení

z 33. schůze Rady Ústeckého kraje – II. volební období 2004 – 2008,
konané dne 22. 3. 2006 od 10:20 hodin do 13:45 hodin
v sídle Krajského úřadu Ústeckého kraje, Velká Hradební 3118/48, Ústí nad Labem

Usnesení č. 23/33R/2006

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k oznámení pro zjišťovací řízení EIA záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů vč. Výstavby nádrží na kejdu Malečov, oznamovatele Agro Hoštka a.s., Litoměřická 260, 411 72 Hoštka“

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 6 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, k oznámení záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů vč. výstavby nádrží na kejdu Malešov“ oznamovatele AGRO Hoštka a.s., Litoměřická 260, 411 72 Hoštka takto:

Nepožaduje provést posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, za předpokladu zahrnutí oprávněných podmínek orgánů veřejné správy a veřejnosti, podmínek odboru životního prostředí a zemědělství a zahrnutí opatření navrhovaných v kapitole D.IV „Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí“ do závěru zjišťovacího řízení, a jejich uplatnění v navazujících řízeních vedených podle zvláštních právních předpisů. Záměr je v souladu s platným územním plánem obce.

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit tento požadavek Ústeckého kraje do Závěru zjišťovacího řízení příslušného úřadu.

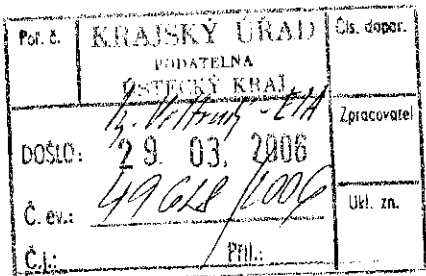
Termín: trvale, do vydání kolaudačního rozhodnutí

Za správnost: Alice Mojžíšková, odbor informatiky a organizačních věcí
Datum: 5.4.2006

Pl. B. A. J. - 2006
Úřad Ústeckého kraje
Odbor informatiky a organizačních věcí

Obecní úřad Hoštka

Nám. Svobody 2, 411 72 Hoštka
Stavební komise



KÚ Ústeckého kraje
Odbor ŽP a zemědělství
Rendlová
Velká Hradební 3118/48
Ústí nad Labem
400 01

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
327/06/ZPZ/202-ozn.

NAŠE ZNAČKA
Č.j.: 340/2006

VYŘIZUJE LINKA
Müller, Dis.

HOŠTKA
24.3.06

VĚC :

Posouzení vlivů na životní prostředí.

Dne 22.3.2006 pod č.j.: 340/2006 jsme obdrželi oznámení o zahájení zjišťovacího řízení záměru zařazeného v kategorii I. Jedná se o stavbu : „**Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů vč. výstavby nádrží na kejdu Malešov**“.

Tímto Vás oznamujeme vyvěšení oznámení na úřední desce dne 22.3.2006 (viz. přílohy).

K záměru výše uvedené akce zaujmáme následující stanovisko:

Obec Hoštka nemá mezi svými zaměstnanci patřičně vzdělané odborníky, kteří by mohli zpracovat fundované stanovisko k rozsahu potřebných posouzení.
Sdělujeme Vám, že dne 12.12.2005 proběhlo na Malešově veřejné zasedání, kde mimo jiné byl ředitel Agro Hoštka přednesen výše uvedený záměr.

Občané, kteří se zúčastnili veřejného zasedání, měli obavy z hluku a z případného pachu po realizaci stavby.

Požadujeme proto, aby se v dalších fázích projektu tyto připomínky respektovaly.

Stavba nových stájí je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce Hoštka a Zastupitelstvo obce se k záměru výstavby vyjádřilo při veřejném zasedání kladně.

Za Obecní úřad Hoštka

Aleš Müller
stavební referent

Müller

OBECNÍ ÚŘAD HOŠTKA

411 72 HOŠTKA

okres Litoměřice

-1-

Přílohy: viz. text

TELEFON
416/814 139, 814 114

FAX
416/814 139

E-mail
hostka@hostka.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
ČSOB a.s. 102 159 784/0300

IČO
263648



MĚSTSKÝ ÚŘAD LITOMĚŘICE

Pekařská 2

PSČ 412 01

Odbor životního prostředí

V Litoměřicích dne :
Č.j. : 1553-06-ŽP

Pol. č.	KRAJSKÝ ÚŘAD PODALENA ÚSTECKÝ KRAJ	Čís. dopos.
DOŠLO:	24. 04. 2006	Zpracovatel
Č. ev.:	61529/2006	Úř. zn.
Č.j.:	PRH:	

Krajský úřad Ústeckého kraje
Odbor ŽP a zemědělství
Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem

Vyjádření k záměru – zjišťovací řízení : „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy včetně nádrží na kejdu Malešov,, na pozemku parc.č. 1163/9 v k.ú. Malešov u Hoštky.

Odbor životního prostředí Městského úřadu Litoměřice obdržel dne 22.03.2006 Vaši žádost o vyjádření z hlediska zájmů ZP.

Z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší , ve znění pozdějších předpisů, je tento záměr možný . Jedná se o velký zdroj dle kategorie podle § 4, odst. 4 písm. a) zákona a jeho prováděcího právního předpisu Nařízení vlády č. 353/2002 Sb. Orgán kraje vydává povolení k umisťování staveb velkých stacionárních zdrojů podle § 17 odst. 1 písm. b). Obecní úřad Hoštka , jako dotčený orgán státní správy může svůj souhlas vázat na splnění podmínek stanovených v souladu se zákonem o ochraně ovzduší , na jehož podkladě je oprávněn zájem chránit .

Z hlediska nakládání s odpady dle ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů není námitek.

Z aspektu státní správy lesů není námitek.

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny není námitek k předložené PD. Nepožadujeme posouzení předloženého záměru dle z.č. 100/2001Sb.

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších změn a doplňků, není námitek k předložené dokumentaci. K předloženému záměru nepožadujeme posouzení dle zák.č.100/2001 Sb.

U pozemků náležející do ZPF je třeba před zahájením územního řízení požádat orgán ochrany ZPF o udělení souhlasu k odnětí ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona.

Z vodoprávního hlediska dle § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů není námitek k předložené dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí.

Ing. Pavel Gryndler
vedoucí odboru životního prostředí
Městský úřad Litoměřice
Městský úřad Litoměřice
Miroslavské náměstí 15/7
412 01 Litoměřice
-42-



ČESKÁ INSPEKCE
ZIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Ústí nad Labem
Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem
tel.: 475 500 391, fax: 475 500 042
IČ: 41 69 32 05, e-mail: humlova@ul.czp.cz, www.czp.cz

POLOŽKA	VALUJE	PRÁVNÍ	ODMÍTÁ
OSUDY	VALUJE	ODMÍTÁ	
POSOJ.	19. 06. 2006		
	<i>J. Zadražil</i>		
	59384/0006		

Krajský úřad Ústeckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Ing. Arch. Jan Zadražil – ved. odboru

Velká Hradební 3118/48

400 02 Ústí nad Labem

Váš dopis značky:
327/06/ZPZ/202-ozn..

Naše značka:
44/000/0607882.16/06/UIV

Vyřizuje / linka:
Ing. Humlová
47 550 2416

Místo a datum:
Ústí nad Labem
14.04.2006

Věc: Vyjádření k oznámení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění zákona č. 93/2004 Sb. záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“ – záměr zařazený v kategorii I

Dne 22.03.2006 obdržel OI ČIŽP v Ústí nad Labem oznámení dle přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění zákona č. 93/2004 Sb. záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“.

Zpracovatelem oznámení je Ing. Václav Konopásek, CSc., Špačkova 17/1005, Praha 6 – Suchdol.

Záměrem firmy AGRO Hoštka a.s., Litoměřická 260, 411 72 Hoštka, IČO 49096150, je vybudování nové stáje pro 313 dojnic na parcele č. 1163/9 a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu v Malešově, okr. Litoměřice. Celkový současný stav skotu je 698 kusů (telata 110 ks, jalovice 316 ks, krávy I. laktace 100 ks, krávy II. laktace 172 ks). Po realizaci záměru (vybudování nové stáje pro krávy, 313 ks) bude v areálu umístěno celkem 1011 ks skotu, což odpovídá 902,12 DJ.

Součástí řešení střediska je umístění dvou nových skladovacích betonových nádrží na kejdu o celkové kapacitě 8540m³. Navrhovaná kapacita skladovacích nádrží včetně stávající postačuje na dobu 5-6 měsíců. Z hlediska produkce odpadních vod splaškových, technologických a dešťových nedochází s výjimkou produkce kejdy k významnějším změnám proti stávajícímu stavu farmy. Splaškové vody budou jímány do nepropustné jímky a vyváženy. Technologické vody z dojírny budou zachycovány ve sběrné jímce a přečerpávány do kejdové nádrže. U všech skladovacích nádrží a jímek nově budovaných i stávajících budou provedeny zkoušky nepropustnosti. Aplikace kejdy na pozemky se bude řídit dle schváleného rozvozového plánu hnojení.

ČIŽP OI Ústí nad Labem nemá z hlediska ochrany vod, ochrany přírody a odpadového hospodářství k předloženému oznámení výše uvedeného záměru připomínky.

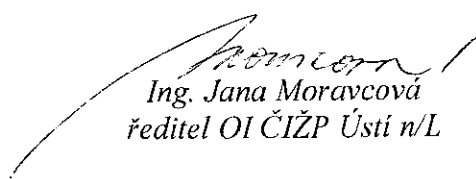
Z hlediska ochrany ovzduší se bude jednat o velký zdroj znečišťování ovzduší v souladu s nařízením vlády č. 353/2002 Sb., kterým se stanoví emisní limity a další podmínky provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, přílohy č.2, bod 1.3., písm. b) - po realizaci záměru bude v areálu umístěno celkem 1011 ks skotu což odpovídá **902,12 DJ**. Ke zdroji znečišťování ovzduší náleží i plochy rostlinné výroby a činnosti, pokud jsou spojeny s nakládáním s látkami uvolňující emise amoniaku a pachových láték pocházejícími z provozu zdroje.

Ze závěru rozptylové studie vyplývá, že v případě navrhovaného stavu nebude stanovený emisní limit u nejbližší obytné zástavby obce překračován a předložený záměr lze považovat za akceptovatelný.

ČIŽP z hlediska ochrany ovzduší požaduje, aby v dokumentaci zpracované dle zákona č. 100/2001 Sb. bylo vyjasněno následující:

- 1) Budou jednotlivé stájové objekty vytápěny např. s využití elektrických infrazářičů? Na str. 87 dokumentace je uvedeno, že výskytu stájového hmyzu je možno tlumit instalováním lapačů much na systému infrazářičů. Na str. 21 je uvedeno, že navrhované provozy nebudou vytápěny s využitím zemního plynu, nebo jiného paliva.
- 2) Jaká bude skladovací kapacita dvou nádrží na kejdu? Na str. 41, část III.2. Odpadní vody je uvedeno, že z jímky bude kejda čerpána do dvou nádrží o celkové kapacitě skladování na cca 6 měsíců produkce – tedy cca **9500 m³**. V návrhu pásmy ochrany chovu a v různých částech dokumentace je uvedeno, že celková kapacita dvou skladovacích betonových nádrží na fugát (připadně kejdu) bude cca **8540 m³**.
- 3) Budou jímky na kejdu otevřené? Na str. 9 je jako snižující opatření uvedeno zakrytí jímek fólií, v textu dokumentace však o zakrytí jímek již není zmínka.
- 4) O jaký provoz se bude jednat? Na str. 7 dokumentace je uvedeno, že lože dojnic, jalovic a telat RV jsou navrhována pro ustájení stlané. Na str. 20 je hodnocena spotřeba steliva pouze pro dojnice v produkční stáji (nová stáj). Na str. 40 se však uvádí, že v hlavní produkční stáji a rekonstruovaných stájích v Malešově nebude manipulováno se stelivem – jedná se o bezstelivojový provoz s pomaluběžnými shrnovacími lopatami.
- 5) Na str. 23 je uvedeno, že v rámci areálu nebude vznikat chlévská mrva – celý systém bude převeden na kejdu. Na str. 7 je uvedeno, že u telat stlaných slámou bude chlévská mrva vyhrnována na konec stáje, kde bude nakládána na mobilní prostředek a odvážena na hnojiště tzn. chlévská mrva bude vznikat.
- 6) V rozptylové studii na str. 2 je uvedeno, že po provedené separaci bude kapalný podíl přečerpáván do dvou skladovacích nádrží Wolf. Pevný podíl bude z části sloužit pro opětovné zastýlání lehacích boxů, z části bude odvážen a ukládán na schválená složiště podniku, společně s ostatními vyprodukovanými statkovými hnojivy podniku. Opravdu bude pevný podíl takto používán? Nepravděpodobné.
- 7) Předložit materiály, v kterých budou zakresleny stáje, hnojiště, jímky na kejdu apod.

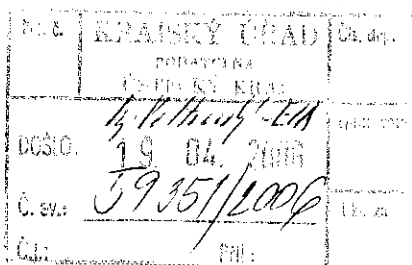
ČIŽP OI v Ústí nad Labem upozorňuje, že výše uvedený záměr naplňuje dikci bodu 1.7 kategorie I přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění zákona č. 93/2004 Sb., a to jako změna záměru dle § 4 odst. 1 písmen c) a d) citovaného zákona, a proto záměr bude posouzen dle citovaného zákona.


Ing. Jana Moravecová
ředitel OI ČIŽP Ústí n/L

KRAJSKÁ HYGienICKÁ STANICE Ústeckého kraje

se sídlem v Ústí nad Labem

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM, MOSKEVSKÁ 15, P. O. Box 78



Krajský úřad Ústeckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem

VÁŠ DOPIS ZNAČKY
327/06/ZPZ/202-ozn.

ZE DNE
22.3.2006

NAŠE ZNAČKA
KHSUL 9411/2006

VYŘIZUJE
Ing. Kosová

DNE
14.4.2006

Věc: **Posouzení vlivu na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění zákona č. 93/2004 Sb. – zahájení zjišťovacího řízení k záměru zařazeného v kategorii I – „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“**

Na základě dopisu ze dne 22.3.2006 o zahájení zjišťovacího řízení k záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“ posoudila Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zák. č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů předložené oznámení a v souladu s § 6 odst. 4) zák. č. 100/2001 Sb. v pozdějším znění vydává toto stanovisko:

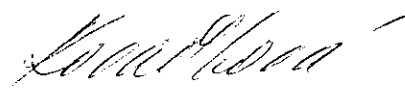
se záměrem „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“ se

souhlasí.

Odůvodnění:

Předložené oznámení záměru „Stavba stáje pro 313 dojnic a stavební úpravy stávajících objektů včetně výstavby nádrží na kejdu Malešov“, jehož investorem bude firma AGRO Hoštka a.s., Litoměřická 260, Hoštka, bylo zpracováno dle § 6 zák. č. 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, přílohy č. 3, Ing. Václavem Konopáskem CSc., Špačkova 17/1005, Praha 6, v březnu 2006. Jedná se o novostavbu stáje pro dojnice a sklady kejdy v Malešově. Součástí předloženého oznámení je hlukové posouzení a rozptylová studie (zpracovaná Ing. Pantoflíčkem, v březnu 2006) z provozu výše uvedeného záměru. Z hlukového posouzení uvedeného záměru vyplývá, že nedojde k překročení limitních hodnot hluku u nejbližší obytné zástavby a budou tak splněny požadavky NV č. 502/2000 Sb. v pozdějším znění. Stejně tak ze závěrů rozptylové studie vyplývá, že v případě navrhovaného stavu záměru nebudou u nejbližší obytné zástavby překračovány imisní limity škodlivin v ovzduší včetně amoniaku.

Krajská hygienická stanice
Ústeckého kraje
se sídlem v Ústí nad Labem
Hygiena obecná a komunální
územní pracoviště Litoměřice
Mírové nám. 35, 412 01 Litoměřice


Ing. Hana Kovaříková
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

TELEFON
477 755 111

BANKOVNÍ SPOJENÍ
ČNB ÚL 8327411/0710

IČO
71009183

FAX
475209278

e-mail
khsusti@khsusti.cz

ú.p. Děčín, Březinova 3, 406 83, tel. 477 755 210
ú.p. Louny, Poděbradova 749, 440 38, tel. 477 755 610
ú.p. Teplice, Wolkerova 4, 416 65, tel. 477 755 710

ú.p. Litoměřice, Mírové nám. 35, 412 46, tel. 477 755 510
ú.p. Chomutov, Kochova 1185, 430 12, tel. 477 755 310
ú.p. Most, J.E.Purkyně 270/5, 434 64, tel. 477 755 410