



122307/2023/KHK



KUKHK-33522/ZP/2023

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 17.10.2023

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-33522/ZP/2023

VYŘIZUJE: Ing. Šárka Valentová

ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí

LINKA | MOBIL: 725 542 588

E-MAIL: svalentova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 01.12.2023

Počet listů: 5

Počet příloh: 0/listů: 0

Počet svazků: 0

Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle 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 EIA) v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Dostavba farmy pro dojnice Kacákova Lhota“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 17.10.2023 od oznamovatele záměru, tj. společnost Lužanská zemědělská a. s., Lužany 197, 507 06 Lužany, oznámení záměru „Dostavba farmy pro dojnice Kacákova Lhota“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru), zařazeného v kategorii II, bod 69 přílohy č. 1 zákona EIA, naplňující ust. § 4 odst. 1 písm. c) zákona EIA. Oznámení záměru zpracoval v říjnu 2023 Ing. Petr Pantoflíček, Přestavlky u Čerčan 14, 257 23 Přestavlky u Čerčan. (osoba s autorizací dle ust. § 19 zákona EIA).

Dne 20.10.2023 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 20.10.2023 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 19.11.2023.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

V termínu:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 02.11.2023 (č. j. ČIŽP/45/2023/8072),
- Krajský úřad, dne 07.11.2023 (č. j. KUKHK–33522/ZP/2023 JID: 113541/2023/KHK),
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 13.11.2023 (č. j. KSHSK 37736/2023/HOK.HK/Hr),
- Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, dne 15.11.2023 (č. j. MuJc/2023/34744/ZP/Hav)

Po termínu:

- veřejnost

Krajský úřad uvádí, že dle ust. odst. 6 § 6 zákona EIA k vyjádřením zaslaným po lhůtě příslušný orgán nepřihlíží.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených orgánů a dotčených územních samosprávních celků vzneseny zásadní připomínky. Dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Veřejnost se k záměru vyjádřila po zákonem termínu.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), ve vyjádření ze dne 02.11.2023 (č. j. ČIŽP/45/2023/8072) nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a ochrany lesa k záměru žádné připomínky.

ČIŽP, z hlediska odpadového hospodářství, uvádí, že oznámení neřeší nakládání s odpady ve fázi ukončení provozu. ČIŽP dále uvádí, že v předloženém oznámení jsou vznikající odpadní obaly od potravin (zejména nápojové obaly) zařazeny do skupiny odpadů č. 15. Dle charakterů jejich vzniku je však nutné tyto odpady zařadit do skupiny odpadů č. 20. ČIŽP dále doplňuje, že při realizaci i provozu záměru dojde ke vzniku také vytříděných složek komunálního odpadu, jelikož dle ustanovení § 62 odst. 1 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech právnická osoba, která umožňuje ve své provozovně nepodnikajícím fyzickým osobám (zaměstnanci) odkládání komunálního odpadu vzniklého v rámci provozovny, musí zajistit místa pro oddělené soustřeďování odpadu, a to alespoň pro odpady papíru, plastů, skla, kovů a biologické odpady. Vzhledem ke skutečnosti, že je počítáno se vznikem směsného komunálního odpadu a odpadních obalů od potravin, je nutné komunální odpady shromažďovat utříděné minimálně v uvedeném rozsahu.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí:

Připomínka ČIŽP z hlediska odpadového hospodářství - oznámení neřeší nakládání s odpady ve fázi ukončení provozu, je zpracován na str. 58 oznámení daného záměru v kapitole D.4. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné.

(... 4. 4. Podmínky, které je nutno respektovat při ukončení záměru:

- V případě likvidace objektů (po požáru aj.) postupovat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech z titulu původce odpadu a v souladu se stavebním zákonem.
- V případě likvidace chovu ze zooveterinárních důvodů důsledně dbát ochrany složek životního prostředí ve vztahu k použitým sanačním látkám a postupům...)

Krajský úřad uvádí, že s ohledem na charakter a rozsah záměru považuje výše uvedené zpracování zákonné povinnosti za dostatečné.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 07.11.2023 (č. j. KUKHK–33522/ZP/2023 JID: 113541/2023/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa a integrované prevence žádné připomínky.

Krajský úřad, z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, sděluje, že k předloženému oznámení je dle ust. § 15 odst. m) zákona ZPF dotčeným správním orgánem obecní úřad obce s rozšířenou působností, v daném případě Městský úřad Jičín, a to vzhledem ke skutečnosti, že předmětným záměrem budou dotčeny pozemky náležící do zemědělského půdního fondu o výměře menší nebo rovné 1 ha (dle předloženého oznámení dojde k trvalému záboru zemědělských pozemků o výměře 0,2121 ha).

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen KHS) ve svém vyjádření ze dne 13.11.2023 (č. j. KHSHK 35926/2023/HOK.HK/Hr) z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

KHS dále uvádí, že předložené hlukové posouzení predikuje nepřekračování hlukových limitů v chráněném venkovním prostoru staveb v lokalitě upravených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. KHS konstatuje, že podle modelového výpočtu ochranného pásma chovu hospodářských zvířat, kapacitně odpovídajícímu navrhovanému využití stájí, který je proveden podle orientační metodiky (Postup pro posuzování ochranného pásma chovů zvířat z hlediska ochrany zdravých životních podmínek, SZÚ, 1999), lze předpokládat, že dosah pachových emisí nezasáhne obytnou zástavbu obce.

Krajský úřad k vyjádření KHS uvádí:

KHS nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA.

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, (dále jen MÚ Jičín) ve svém vyjádření ze dne 15.11.2023 (č. j. MuJc/2023/34744/ZP/Hav) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny žádné připomínky.

MÚ Jičín z hlediska ochrany vod doporučuje prověřit zásobení farmy vodou s ohledem na další navýšení potřeby.

MÚ Jičín z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu upozorňuje, že záměrem bude dotčen i pozemek parc. č. 400/2 v katastrálním území Kacákova Lhota, který má dle katastru nemovitostí druh pozemku trvalý travní porost. Před započítáním stavebního řízení požádat o vynětí potřebné části tohoto pozemku ze ZPF příslušný orgán ochrany ZPF (tedy MÚ Jičín).

MÚ Jičín z hlediska ochrany ovzduší doplňuje, že podle zařazení zdroje se jedná o vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší: Kód 8.: Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně, přičemž závazná stanoviska podle § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší a povolení provozu vydává příslušný krajský úřad.

Krajský úřad k vyjádření MÚ Jičín uvádí:

MÚ Jičín nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Upozornění uvedené ve vyjádření MÚ Jičín jsou směřována do navazujících správních řízení podle zvláštních právních předpisů.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v říjnu 2023 Ing. Petr Pantoflíček, Přestavky u Čerčan, č.p. 14, 257 23 Přestavky u Čerčan.
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru dle ust. § 6 odst. 6 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru

Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA

- název záměru: Dostavba farmy pro dojnice Kacákova Lhota
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 69 – „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu 50 dobytčích jednotek. (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti), jedná o významnou změnu záměru ve smyslu ust. § 4 odst. 1 písm. c) zákona EIA.

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru je modernizace současného chovu dojnic ve stávajícím areálu. Kapacita provozu bude navýšena o 99,2 DJ.

Kapacita stávajícího provozu je:

Číslo stáje	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Počet DJ (dobytčí jednotky)
1	stelivové	Telata	80	18,4
		Jalovice 6-12 M	75	39,75
2	stelivové	Dojnice	70	91
3	stelivové	Telata	20	3
4	stelivové	Dojnice	230	299
5	stelivové	Telata	20	3
CELKEM			495	454,15

Kapacita provozu po realizaci záměru:

Číslo stáje	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Počet DJ (dobytčí jednotky)
1	stelivové	Telata	80	18,4
		Jalovice 6-12 M	75	39,75
2	stelivové	Telata	40	6
3	stelivové	Telata do 1 měs.	0	0
4	bezstelivové	Dojnice	34	44,2
		Jalovice 1-2 r	100	94
	stelivové	Dojnice porodna	20	26
5	stelivové	Telata	0	0
6	bezstelivové	Dojnice	250	325
CELKEM			599	553,4

Umístění záměru

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, v obci Kacákova Lhota, k. ú. Kacákova Lhota. Stávající objekty jsou umístěny na pozemcích st. p. č. 106, 116, 129/1, 117/3. Plochy dotčené realizací záměru v areálu jsou pozemky p. p. č. 398/7, 398/4, 658 a 372/6. Jímka bude vystavěna na pozemku p. p. č. 400/2.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem záměru je modernizace současného chovu dojníc ve stávajícím areálu. Dojnice jsou nyní chovány ve stáji, která nesplňuje současné požadavky na chov vysoce užitkových dojníc mléčného typu. Rekonstrukce stávajícího areálu není ekonomicky výhodná. Realizací záměru dojde k výstavbě nové produkční stáje pro dojnice a reprodukční stáje pro jalovice a dojnice mimo laktaci. Stáje budou zbudovány v místě stávajícího provozu. Možnost kumulace s jinými záměry nebyla zjištěna. Jiná hospodářská zvířata nejsou v nejbližším okolí posuzovaného záměru chována a je tak vyloučena kumulace vlivů s tímto areálem.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru

Přestavba farmy pro chov dojníc spočívající ve stavebních a technologických úpravách stávající stáje pro dojnice a výstavbě nové stáje pro dojnice. Nově řešená stáj má navržený obdélníkový půdorys o rozměrech 41,5 x 80 m, ocelovou nosnou konstrukci do patek a pasů se sedlovou střechou s krytinou ze sendvičových panelů a s hřebenovou větrací štěrbinou. Konstrukce, které mohou být v kontaktu se zvířaty, musí být opatřeny atestovaným nezávadným nátěrem pro kontakt se zvířaty. Dispozičně se bude jednat o šestiřadé uspořádání lehacích boxů. Dva jednostranné krmné stoly po krajích stáje. Hnízdo čtyř robotů navazující na zázemí, mléčnici a elektrorozvodu. Na kraji stáje jsou i dva separační kotce pro 14 kusů. Napájecí žlaby budou umístěny v průchodech po stranách. Kejda bude vyhrnována řetězovou lopatou do koncového kejdového kanálu. Na konci stáje také umístěny dezinfekční vany. Větrání zajištěno bočními stahovacími stěnami a rolovacími vraty. Rekonstrukce stávající stáje pro dojnice na stáj pro jalovice, dojnice v období stání na sucho a porodu. Stáj bude rozdělena na dvě části. První část má třířadé uspořádání lehacích boxů. Napájecí žlaby jsou umístěny v průchodech mezi sekcemi. Ve stáji je po celé délce jednostranný krmný stůl. Ve stávající stáji bude upraven profil podlah, z důvodů nového vnitřního dispozičního uspořádání stáje. Na konci stáje bude skluzový kejdový kanál, do kterého bude řetězovými lopatami vyhrnována kejda z části stáje s lehacími boxy. Část stáje bude porodna, zde budou ploché zastýlané kotce. Tato část jsou porodní kotce s hlubokou podestýlkou a v zadní části s možností zalehnutí do lehacích boxů. Skladovací nádrž na kejdu je válcového tvaru, má vnitřní průměr 33 m, konstrukční výšku stěny 8,0 m a kapacitu 6629 m³. Jednokomorová kruhová nádrž bude provedena z monolitického vodonepropustného železobetonu – projektant požaduje pro použitý beton minimální chemickou odolnost tř. XA1 dle tab. F1 ČSN EN 206-1.

Oznamovatel

Lužanská zemědělská a. s., Lužany 197, 507 06 Lužany (IČO: 252 530 42).

Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné

V rámci oznámení záměru byla pro fázi přípravy, realizace, provozu a ukončení záměru navržena opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí a veřejného zdraví.

V rámci fáze přípravy záměru se jedná o tato opatření:

- aktualizovat havarijní plán areálu podle požadavků vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, s jehož obsahem budou seznámeni všichni pracovníci farmy a tento předložit do kolaudace ke schválení vodohospodářskému orgánu,
- konkretizovat množství a způsob odstranění odpadů, které vzniknou v rámci výstavby v navazujících řízeních.

V rámci fáze realizace záměru se jedná o tato opatření:

- připravit a realizovat jako vodotěsné podlahy stájí, kejdové kanály, přečerpávací jímky a skladovací jímku na kejdu, včetně celého systému čerpání kejdy,

- ke kolaudaci předložit vodonepropustné složení podlah stájí a kejdrových kanálů, nepropustnost jímek bude prověřena zkouškou dle ČSN 73 65 05,
- zabezpečit realizaci venkovních stavebních prací se zvýšenou hlučností (např. terénní úpravy apod.) mimo dny pracovního klidu, ve státem uznávaných svátcích a v nočních hodinách
- provádět skrápění míst v případě zvýšené prašnosti při suchém počasí, kde prašnost vzniká,
- provádět očistu kol techniky před výjezdem na komunikace,
- vytvořit v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství (povinnost dodavatele stavby),
- vést odpovídající evidence o vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití,
- předložit ke kolaudaci stavby specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu výstavby a doloží způsob jejich využití, respektive odstranění (povinnost dodavatele stavby),
- rekultivovat v rámci sadových úprav všechny plochy zasažené stavebními pracemi z důvodu prevence ruderalizace území a šíření alergenních plevelů, provést výsadbu bariérové zeleně především na jihovýchodní hranici,
- provádět vyklízecí práce na rekonstruovaném stájovém objektu až po vyhnízdění vlaštovky obecné (říjen až březen),
- požádat o výjimku k zásahu do biotopu chráněného druhu, dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, pokud by nebylo z provozních důvodů možné provádět vyklízecí a bourací práce těchto objektů
- v termínu říjen–březen.

V rámci fáze provozu záměru se jedná o tato opatření:

- zabraňovat kontaminaci dešťových vod látkami škodlivými vodám, včasným vyvážením statkových hnojiv, čistotou provozu, zabezpečením kadaverů a udržováním dopravních prostředků v dobrém technickém stavu,
- při aplikaci statkových hnojiv zajistit územní ochranu v okolí vodních ploch, vodních toků, ve smyslu platných metodik dodržet ochranné pásmo těchto povrchových vod.

V rámci fáze ukončení záměru se jedná o tato opatření:

- postupovat, v případě likvidace objektů (po požáru aj.), v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, z titulu původce odpadu a v souladu se stavebním zákonem,
- dbát, v případě likvidace chovu ze zooveterinárních důvodů, ochrany složek životního prostředí ve vztahu k použitým sanačním látkám a postupům.

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů

Vlivy na obyvatelstvo, včetně sociálně ekonomických faktorů

Negativní ovlivnění obyvatel obce Kacákova Lhota v sousedství lokality během výstavby nových stájí (prašnost, hluk) je nevýznamné a časově omezené. Vzhledem k charakteru provozu a zejména větší vzdálenosti nejbližší obytné zástavby od posuzované stavby, než je rozsah vypočteného ochranného pásma chovu lze konstatovat, že přímými vlivy a účinky provozu stájí nebude obyvatelstvo nejbližší obce zasaženo. Může pouze docházet k občasnému ovlivnění obyvatel nejbližších domů mírným zápachem z chovu zvířat, a to především v obdobích dlouhodobějších nepříznivých rozptylových podmínek za současného působení jihovýchodních větrů.

Vlivy na ovzduší a klima

Během výstavby záměru je nutno počítat s jistým, nepříliš výrazným navýšením emisí prachu (sekundární prašnost), zejména při demolici stájí a manipulaci se sypkými materiály během

výstavby. V průběhu stavebních prací lze krátkodobě očekávat zvýšené zatížení okolí stavby hlukem ze stavebních strojů, zvláště při provádění bouracích a zemních prací. Tyto činnosti budou prováděny výhradně v denní době (od 06,00 hod do 22,00 hodin). Nepředpokládá se stavební činnost v noční době, ve dnech pracovního klidu a o svátcích. Během provozu záměru bude nejvýznamnějším dopadem na ovzduší produkce amoniaku. Při rozboru výstupů do ovzduší v části B.III.1. oznámení bylo konstatováno, že stávající i navrhovaná kapacita areálu spadá dle zákona 201/2012 o ochraně ovzduší, přílohy č.2 mezi „Vyjmenované stacionární zdroje“ pod bodem 8. Chovy hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 tun včetně, neboť roční nekorigovaná produkce amoniaku v areálu je vyšší než 5 t. Byl zpracován návrh ochranného pásma chovu zvířat s tím, že emise zápachových látek a rozsah OP na základě zadaných vstupních podmínek bude celkem malého rozsahu a nebude zasahovat obytnou zástavbu obce. V navrhovaném stavu je rozsah ochranného pásma směrem k obci menší. Při provozu stáje je nutno zajistit nepřekročení platných emisních limitů ve smyslu platných zákonů, zejména emisního limitu pro amoniak -50 mg/m³. Vzhledem k uplatněnému větrání, budou vyprodukované zápachové látky a amoniak jsou dostatečně „naředěny“ a jejich koncentrace nebude dosahovat maximální hranice. Produkce amoniaku bude v rámci podniku oznamovatel v navrhovaném stavu za využívání snižujících technologií nižší než ve stávajícím stavu. Ve stájích chovu skotu nebude žádný spalovací zdroj.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

V nových stájích je navrhováno vodotěsné řešení podlah a v případě produkční stáje pro dojnice shrnování kejdy do kejdivých kanálů a její automatické čerpání do nové skladovací nádrže s dostatečnou kapacitou. Ke kolaudaci musí být předloženy protokoly o zkoušce nepropustnosti nových jímek včetně nepropustného provedení podlah a kejdivých kanálů. Investor musí mít k dispozici i zápisy o pravidelných zkouškách vodotěsnosti stávajících jímek a celé splaškové kanalizace. Nová skladovací jímka má dostatečnou skladovací kapacitu na vznikající kejdu, která bude navíc separována na fugát a separát, kterým budou zastýlány boxové lože. Podle výpočtů provedených v oznámení tato jímka v areálu zajistí skladovací kapacitu pro vyprodukovanou kejdu na téměř 9 měsíců (bez uvažování separace). V modernizovaném areálu bude za rok vyprodukováno celkem 8420,7 t kejdy ročně. Ta podle vyhl. č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů, obsahuje průměrně 3,8 kg N.t⁻¹. Při maximální dávce 170 kg N ročně na jeden ha půdy je roční potřeba pozemků k aplikaci tohoto množství cca 190 ha ($3,8 \text{ kg} \times 8420,7 \text{ t} = 31998,6/170 \text{ kg} = 188,23 \text{ ha}$). K tomu bude v areálu produkováno celkem 4026 t slamnatého hnoje, který obsahuje průměrně 6,5 kg N.t⁻¹. Při maximální dávce 170 kg N ročně na jeden ha půdy je roční potřeba pozemků ($6,5 \text{ kg} \times 1095 \text{ t} = 7117,5/170 \text{ kg} = 41,9 \text{ ha}$) cca 42 ha. Provozovatel obhospodařuje cca 2 500 ha zemědělské půdy, z nichž 2 200 ha tvoří orná půda a zbylých 240 ha tvoří trvalé travní porosty 60 ha sady. Tento areál bude představovat jedinou živočišnou výrobu oznamovatele. Jedná se tedy o malou potřebu ploch k aplikaci v rámci podniku oznamovatele. Zatížení živočišnou výrobou v podniku je tedy spíše podprůměrné a pro aplikaci v areálu vyprodukovaného statkového hnojiva jsou k dispozici dostatečné plochy zemědělské půdy. Podle bilance celkové produkce statkových hnojiv a celkové rozlohy obhospodařovaných pozemků je v podniku oznamovatele dostatečná rezerva vhodné zemědělské půdy k aplikaci statkových hnojiv. Další podmínkou ochrany povrchových a podzemních vod v širším katastru rozvozu vedlejších organických produktů z areálu (statkových hnojiv) je nutná pravidelná aktualizace havarijního plánu areálu, včetně plánu hnojení provozovatele, při respektování zvláště chráněných území, údolních niv toků, okrajů rybníků s přihlédnutím k zásadám aplikace v PHO vodních zdrojů (pokud bude na tyto pozemky vyváženo). Při respektování všech podmínek uvedených v oznámení by nemělo docházet k negativnímu ovlivnění povrchových ani podzemních vod v posuzované lokalitě. Nedojde také k žádnému negativnímu ovlivnění kvality vod na polnostech v širším okolí, na které budou statková hnojiva aplikována. Oznamovatel disponuje dostatečným pozemkovým zázemím pro splnění zákonných požadavků pro hnojení statkovými hnojivy.

Vlivy na půdu

Realizací záměru dojde k záboru orné půdy ze ZPF o výměře 0,2121 ha. Příslušný orgán ochrany ZPF pro podání žádosti o vynětí potřebné části tohoto pozemku ze ZPF bude MÚ Jičín. Jedná se o zábor méně kvalitní půdy v regionu (IV. tř. ochrany). Jde o malý zábor půdy pro účely zemědělské prvovýroby, který je v souladu s územním plánem obce. Vzhledem k minimálnímu rozsahu a návaznost na areál, nedojde tímto ani k zásadní změně ve vztahu k využití území. Zprostředkovaným vlivem na půdu může být plošná aplikace vedlejších organických produktů na pozemky, poněvadž má vliv na fyzikálně chemické vlastnosti půd – zlepšování podílu organických látek v půdě. Zaorání přispívá rovněž k provzdušnění půdy, což jsou jednoznačně pozitivní vlivy záměru. Vlivem zprovoznění záměru dojde k nové produkci kejdy ve společnosti oznamovatele a zároveň k malému snížení produkce slamnatého hnoje. Modernizací areálu dojde ke zvýšení počtu chovaných dojníc základního stáda a tím ke zvýšení produkce statkových hnojiv v podniku provozovatele, což je pro oznamovatele pozitivní, neboť může snížit nákup průmyslových hnojiv. Zatížení zemědělské půdy živočišnou výrobou v podniku oznamovatele je v současné době malé a nehrozí že by zemědělská půda byla přehnojována statkovými hnojivy. Pozemkové zázemí pro bezproblémové uplatnění vyprodukovaných statkových hnojiv je dostatečné. Vzhledem k tomu, že skladovací prostory pro vyprodukovaná statková hnojiva budou mít dostatečnou kapacitu, bude možné je aplikovat podle potřeb osevního postupu – především v jarním období a pak po sklizni obilovin, před dalším osevem ozimních plodin. Budou tak dodržovány zásady správné zemědělské praxe a zároveň zákonné limity pro hnojení pozemků. Vzhledem ke změnám v množství a struktuře produkce statkových hnojiv (nárůst produkce kejdy oproti slamnatému hnoji), je nutné havarijní plán oznamovatele, včetně jeho plánu aplikace hnojiv, aktualizovat o nové skutečnosti.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Záměr je umístěn mimo dobývací prostory a chráněná ložisková území.

Vliv na ekosystémy

Záměr nebude realizován na pozemcích nebo v blízkosti územní soustavy Natura 2000, nebude se dotýkat žádného územního systému ekologické stability. Žádný z významných krajinných prvků nebude realizací posuzovaného záměru přímo i nepřímo dotčen. Stanoviště, která odpovídají nárokům regionálně významných či zvláště chráněných druhů, jsou z aplikace produkovaných vedlejších organických produktů vyloučena. Jde tak o minimalizaci lokálních vlivů na ekosystémy.

Vlivy na krajinu včetně ovlivnění krajinného rázu

Záměr je realizován jako modernizace stávajícího zemědělského areálu dostavbou nové stáje uvnitř areálu. Vlivem realizace záměru v areálu nedochází ke vzniku nové charakteristiky území ani ke změně poměru krajinných složek. Nový objekt produkční stáje je poněkud většího půdorysného rozměru než stávající objekty, ale svým charakterem se nová stáj nevymyká stávajícím objektům v areálu – jde o hmotově určující objekt s horizontální dominancí. Nové objekty stáje a jímky nebudou zásadně převyšovat ostatní objekty ve středisku, nejde tedy o vznik objektů s výškovou dominancí v lokalitě. Na jihovýchodní hranici areálu bude provedena liniová výstavba stromů a keřů, která zajistí pohledové odclonění areálu z tohoto směru.

Vlivy na další parametry životního prostředí

Záměr nevyžaduje zvláštní infrastrukturu nebo vyvolané investice, které by mohly ovlivnit charakter krajiny, stav ekosystémů či způsob využití území. Záměr neznamená ovlivnění zájmů památkové péče, nemá žádný dopad na kulturní tradice v místě nebo v regionu, ani neovlivňuje jiné kulturní hodnoty nemateriální povahy. Uvažovaná a projektovaná varianta využití území navazuje na tradiční užívání areálu chovu skotu. Navržená kapacita stájí je přiměřená. V blízkém okolí areálu nejsou rekreační objekty a střediska, které by mohly být

provozem areálu negativně ovlivněny. Nedojde k nežádoucím vlivům na možné rekreační využití krajiny.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Vlivy záměru na jednotlivé složky životního prostředí lze očekávat výhradně v lokálním měřítku. Vlivy z hlediska dotčení kvality ovzduší lze předpokládat v rámci nejbližšího okolí areálu. Podle propočtu návrhu ochranného pásma chovu zvířat nedojde k nadměrnému šíření imisí amoniaku a ostatních zápachových látek do obytné zástavby obce a nedojde tak ke zhoršení stávající situace.

Území pro aplikaci vedlejších organických produktů ze stájí je nutno pokládat za prostor velkoplošných vlivů s tím, že při dodržení všech technologických zásad a při dodržení vhodnosti pozemků pro aplikaci nelze předpokládat vyšší míru nepříznivosti nebo významnosti vlivů, vznikajících v důsledku této aplikace. Lze doložit dostatečné pozemkové zázemí orné půdy pro zapravování statkových hnojiv v rámci hospodářského obvodu oznamovatele.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Záměr nebude mít vzhledem ke svému charakteru a umístění žádné nepříznivé vlivy za státními hranicemi.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví 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 ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Dostavba farmy pro dojnice Kacákova Lhota“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Dostavba farmy pro dojnice Kacákova Lhota“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem dle ust. § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Královéhradecký kraj a obec Kacákova Lhota, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat dle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek dle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

z p. Ing. Šárka Valentová
odborná referentka oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Královéhradecký kraj a obec Kacákova Lhota se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

Rozdělovník k č. j. KUKHK–33522/ZP/2023:

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor organizační a právní, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Kacákova Lhota, Kacákova Lhota 48, 506 01 Slatiny.

Dotčené orgány:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové,
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Krajská veterinární správa, Státní veterinární správa pro Královéhradecký kraj, Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové
- 4) Obecní úřad Kacákova Lhota, Kacákova Lhota 48, 506 01 Slatiny,
- 5) Městský úřad Jičín, Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín.

Oznamovatel:

- 1) Společnost Lužanská zemědělská a. s., Lužany 197, 507 06 Lužany, zastoupená panem Ing. Petrem Pantoflíčkem, Přestavlky u Čerčan 14, 257 23 Přestavlky u Čerčan.

Na vědomí:

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10,
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Regionální muzeum a galerie, Valdštejnovo nám. 1, 506 01 Jičín.