

Číslo jednací: KUJI 65173/2016 OZPZ 2132/2016 MI

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 6 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 o EIA“)

Identifikační údaje

Název záměru:

Výkrmna skotu, Hrotovice

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu o EIA:

Kategorie II, bod 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)

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměr spočívá ve vybudování nové stáje pro výkrm býků na jihovýchodním okraji areálu živočišné výroby ve městě Hrotovice a nahradit tak stávající stáj pro tuto kategorii skotu v jiném areálu oznamovatele (farma Hubertův dvůr v k. ú. Odunec). Stáj bude umístěna na místě stávající stáje pro prasnice, která bude zdemolována. Novostavba stáje bude mít kapacitu pro 252 ks býků ve výkrmu, o průměrné živé hmotnosti přibližně 450 kg (226,8 DJ).

Stávající kapacita celého areálu:

Stáj č.	Stáj	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Počet DJ
1	teletník	stelivové	Tml	48	5,76
			Trv	100	26
2	stáj pro dojnice	stelivové	D	100	110
3	stáj pro dojnice a jalovice	stelivové	D	75	82,5
			J	64	54,4
4	reprodukční stáj dojnic	stelivové	D	25	27,5
			J	12	10,2
5	stáj pro dojnice	stelivové	D	100	110
6	odchovna jalovic	stelivové	J	150	84
Celkem				674	510,36

Navrhovaný stav:

Stáj č.	Stáj	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Počet DJ
1	teletník	stelivové	Tml	48	5,76
			Trv	100	26
2	stáj pro dojnice	stelivové	D	100	110
3	stáj pro dojnice a jalovice	stelivové	D	75	82,5
			J	64	54,4
4	reprodukční stáj dojnic	stelivové	D	25	27,5
			J	12	10,2
5	stáj pro dojnice	stelivové	D	100	110
6	odchovna jalovic	stelivové	J	150	84
7	výkrmna skotu	bezstelivové	VS	252	226,8
Celkem				926	736,16

Umístění záměru:

kraj: Kraj Vysočina
obec: Hrotovice
k.ú.: Hrotovice (648469)

Parcelní čísla záměrem dotčených pozemků a staveb, v k. ú. Hrotovice, jsou tato: st. 377, st. 433 (vše zastavěná plocha a nádvoří) a 553/2 (ostatní plocha).

**Oznamovatel –
účastník řízení dle § 27
odst. 1 zákona č.
500/2004 Sb., ve znění
pozdějších předpisů:**

Zemědělské družstvo Hrotovice, družstvo, IČ 001 39 513, se sídlem Milačka 603, 675 55 Hrotovice

Zpracovatel oznámení:

Ing. Petr Pantoflíček, Přestavlky u Čerčan 14, 257 23 Přestavlkay u Čerčan (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaný záměr řeší výstavbu nové stáje pro výkrm býků. Území pro výstavbu novostavby stáje se nachází uvnitř stávajícího zemědělského areálu oznamovatele, kde jsou v současné době chovány telata, jalovice a dojnice. V areálu je dále provozována bioplynová stanice a je zde posklizňová linka i skladovací věže na obilí. Na východní straně areálu jsou další skladové objekty, dílny a administrativní budova oznamovatele. Z těchto důvodů jsou v oznámení záměru některé vlivy posuzovány společně s ostatními stájovými objekty a to především ve vztahu k emisím pachových látek a amoniaku, protože posuzovaná stáj bude na provoz těchto stájí navazovat.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Stáj je řešena jako bezstelivová, s ustájením skotu ve výkrmnu ve skupinových kotcích na rošttech, s mobilní linkou krmení a odklizem kejdy do podroštových přerónových kanálů zaústěných do jímky na vyvážení. Kejda z jímky bude převážena k dalšímu zpracování na bioplynovou stanici v areálu.

Záměr bude členěn na tyto stavební objekty a provozní soubory:

- a) stavební objekty – SO 01 Výkrmna skotu, SO 02 Přečerpávací jímka, SO 03 Kanalizace dešťová, SO 04 Kanalizace splašková, SO 05 Vodovodní přípojka, SO 06 Rozvody silnoproudé vnější, SO 07 Zpevněné plochy a SO 08 Sadové úpravy.
- b) provozní soubory – PS 1 Výrobní zařízení stáje, PS 1/1 Krmení, PS 1/2 Napájení, PS 1/3 Ustájení

Stáj je navržena jako jednopodlažní halový objekt se sedlovou střechou, jejíž nosnou konstrukci tvoří ocelová hala na rozpon 18,5 m s podélným modulem do 4,5 m. V podélných obvodových stěnách je navržen ventilační systém tvořený shrnovacími plachtami se sítí. Střešní plášť je z vlnité vláknocementové střešní krytiny (s prosvětlením) na ocelových pozinkovaných vaznicích profilu „Z“. Ve hřebeni střechy je osazena větrací štěrbina bez regulace. V objektu budou provedeny rozvody vody, elektro (světelné i technologické) a instalace provozních souborů napájení a ustájení.

Dispoziční řešení stáje vychází z požadavků kladených na bezstelivové ustájení skotu ve výkrmu, ve skupinových kotcích na rošttech. Objekt je řešen jako dvouřadá stáj se dvěma řadami kotců a průjezdnou krmnou chodbou situovanou v podélné ose stáje. Přeháněcí uličky pro zvířata a uličky pro obsluhu jsou situovány u podélných obvodových stěn v návaznosti na kotce. Systém branek a přeháněcí uličky umožňují bezpečnou manipulaci se zvířaty. Na přeháněcí uličky navazují vně objektu (u jihovýchodního štítu) rampy pro naskladňování a vyskladňování zvířat. Komunikačně je objekt napojen na stávající komunikaci ve středisku. Přívod elektrické energie k objektu je proveden kabelovým vedením ze stávající trafostanice.

Po obou stranách centrálního krmného stolu jsou v navrhované stáji umístěny kotce pro ustájení býků, které jsou dimenzovány plošně dle stáří ustájeného skotu. Kotce navazují na centrální krmný stůl. Hrazení je navrženo z ocelové trubkové konstrukce. Profil trubek a jejich stěn odpovídá parametrům ustájených zvířat. Kapacita jednotlivých kotců je 10 – 15 ks býků, s celkovou kapacitou stáje 252 míst.

Krmný stůl, umístěný v ose stáje, bude mít šířku 4 800 mm, včetně požlabnic. Vstup ke krmné hraně je pro skot v celé šíři kotce. Dno krmného žlabu je oproti stání vyvýšeno o 100 mm. Výška požlabnice je 450 mm od dna žlabu a 550 mm od podlahy stáje. Objemové krmivo bude zakládáno krmným vozem, zakládající krmivo do žlabového prostoru. Napájení skotu bude zabezpečeno z napájecích žlabů vybavených zařízením pro temperaci vody. Pro sousední kotce slouží vždy jeden žlab délky 2 000 mm. Napajedla mají nepřetržitý přísun vody. Jsou vybaveny elektricky vyhřívanou spirálou s termostatem, udržující napájecí vodu zejména v zimních měsících v nastavené teplotě.

Stěny navržené stáje jsou vybaveny větracím systémem, skládajícím se z opěrné sítě a shrnovací plachty se sítí. Ve hřebeni stáje bude osazena hřebenová větrací štěrbina. Odkliz kejdy bude řešen jejím prošlapáváním přes betonové rošty do podroštových kanálů, odkud bude gravitačně svedena do přečerpávací jímky, vybudované na jižní straně objektu. Z této jímky bude převážena pravidelně do bioplynové stanice v areálu.

Záměr „**Výkrmna skotu, Hrotovice**“ 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 k zákonu o EIA, jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA.

V souladu s § 7 zákona o EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován dle zákona o EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení dle § 22 písmene a) zákona o EIA byl Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství.

Na základě informací, uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení, provedeného dle zásad, uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA, **rozhoduje** příslušný úřad, že záměr

„Výkrmna skotu, Hrotovice“

nemá významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví a **nebude** posuzován dle zákona o EIA.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví byly v oznámení záměru vyhodnoceny vesměs jako malé nebo nevýznamné.

V oznámení předloženého záměru, v kapitole D.IV., jsou formulovány opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzací nepříznivých vlivů. V této kapitole jsou jednotlivá navržená opatření, která by měla být realizována během přípravy a realizace, popsána (např. při výstavbě dodržet požadavky projektové dokumentace na stavební provedení nepropustných podlah a podroštových prostor stáje, jímky a systému čerpání kejdy, ke kolaudaci doložit jejich vodonepropustné složení; v případě zvýšené prašnosti při suchém počasí provádět skrápění míst, kde prašnost vzniká, provádět očistu kol techniky před výjezdem na komunikaci; při aplikaci statkových hnojiv zajistit územní ochranu v okolí vodních ploch, vodních toků – ve smyslu platných metodik dodržet ochranné pásmo těchto povrchových vod; apod.).

Z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví nejsou známy překážky, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

Na základě výše uvedeného, oznámení záměru a vyjádření k němu uplatněným, dospěl příslušný úřad k závěru, že intenzita zásahů do složek životního prostředí nebude významná. Po předložení projektové dokumentace bude záměr dále řešen v následných samostatných

řízení vedených podle „složkových zákonů“. Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu o posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Cílem posuzovaného záměru je výstavba nové stáje pro výkrm skotu (jatečných býků) v obci Hrotovice, kdy chov této kategorie skotu se do nové stáje v Hrotovicích přesune ze zastaralé stáje v obci Odunec. Navržená stáj je řešena jako bezstelivová, s ustájením skotu ve výkrmu ve skupinových kotcích na roštech, s mobilní linkou krmení a odklizeš kejdy do podroštových přerónových kanálů zaústěných do jímky na vyvážení. Kejda z jímky bude převážena k dalšímu zpracování na bioplynovou stanici v areálu. Stáj je navržena jako jednopodlažní halový objekt se sedlovou střechou, jejíž nosnou konstrukci tvoří ocelová hala na rozpon 18,5 m s podélným modulem 4,5 m. V podélných obvodových stěnách je navržen ventilační systém tvořený shrnovacími plachtami se sítí.

Novostavba stáje bude mít kapacitu pro 252 ks býků ve výkrmu o průměrné živé hmotnosti přibližně 450 kg. Stáj je řešena jako maximálně vzdušná a netemperovaná, tj. podmínky, které nejvíce vyhovují chovu skotu. Tato forma ustájení výrazně sníží pracnost při ošetřování, zvýší čistotu zvířat a příznivě ovlivní zdravotní stav včetně produkčních ukazatelů. Zároveň jsou plně respektovány požadavky vyplývající z nejnovějších poznatků v oblasti ochrany zvířat a welfare.

Předpokládané datum vlastní výstavby bude v návaznosti na vydání stavebního povolení, předpoklad zahájení je v červnu roku 2017, s dobou výstavby přibližně 5 měsíců.

II. Umístění záměru

Kraj: Kraj Vysočina

Obec: Hrotovice

Katastrální území: Hrotovice (648469)

Záměr je umístěn ve stávajícím zemědělském areálu, na severozápadním okraji města Hrotovice, mimo obytnou část města. Parcelní čísla záměrem dotčených pozemků a staveb, v k. ú. Hrotovice, jsou tato: st. 377, st. 433 (vše zastavěná plocha a nádvoří) a 553/2 (ostatní plocha).

Dne 21. 7. 2016 pod č. j. MUHR/OVŽP/877/16-JN vydal Městský úřad Hrotovice, odbor výstavby a ŽP sdělení k výše uvedenému záměru, ve kterém je uvedeno, že dle platného územního plánu města Hrotovice se záměr nachází v zastavěné ploše určené pro výrobu a skladování VZ. Podmínky využití plochy jsou stanoveny takto: Vz – Výroba a skladování – zemědělská výroba: a) hlavní: plochy určené pro umístění zemědělských areálů a zemědělských objektů; b) přípustné: plochy, stavby a zařízení pro zemědělskou výrobu, jejího technického vybavení a skladování zemědělské produkce; plochy, stavby a zařízení pro lesnickou výrobu, zpracování dřevní hmoty a rybářství; plochy, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, hromadné a halové garáže, čerpací stanice pohonných hmot, parkoviště; plochy, stavby a zařízení občanského vybavení komerčního charakteru; plochy zeleně, veřejná prostranství, oplocení; c) nepřípustné: využití pro bydlení, využití pro školství, zdravotnictví, sociální služby a kulturu, zařízení sportu a tělovýchovy, zařízení pro rekreaci, výroba ze silným negativním dopadem na prostředí; negativní vlivy na okolí nesmí překročit limitní OP, které může přesahovat hranice areálu; činnosti, děje a zařízení, které narušují hlavní využití plochy;

d) podmínky prostorového uspořádání: u stabilizovaných ploch max. výška staveb stanovena do 10 m od úrovně upraveného terénu. MěÚ v Hrotovicích, odbor výstavby a ŽP, jako stavební úřad nemá námitek k umístění záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“ v areálu družstva v Hrotovicích.

Záměr nekoliduje s žádnými skladebnými prvky ÚSES. Lokalita záměru se nenachází na území žádné z kategorií zvláště chráněných území přírody dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). Záměr se nenachází na území přírodního parku. Místo výstavby záměru se nachází ve stávajícím areálu a není v kolizi s žádnými významnými krajinnými prvky dle § 3 a ani se VKP registrovanými dle § 6 zákona o ochraně přírody a krajiny. V řešeném území záměru nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 13. 7. 2016 pod č. j. KUJI 55980/2016 OZPZ 52/2016 Ku vydal Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství stanovisko, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, k výše uvedenému záměru, ve kterém je uvedeno, že záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (Natura 2000).

Posuzovaný záměr si nevyžádá zábor pozemků náležejících do ZPF a nezasahuje do pozemků určených k plnění funkcí lesa, ani nejsou dotčena ochranná pásma lesních porostů. Záměr ani nezasahuje do ochranného pásma žádného vodního zdroje. Dle nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu, patří katastr obce do zranitelných oblastí. V možném dosahu vlivů posuzovaného záměru se nenachází žádné významné architektonické nebo historické památky, ani archeologická naleziště, které by mohly být provozem stáje a jejími vlivy dotčeny.

Dopravní napojení střediska, ani komunikační vazby ve vlastním areálu se provedením záměru nezmění.

Možnost nepříznivých vlivů přesahujících státní hranice se s ohledem na charakter posuzovaného záměru nepředpokládá.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo

Negativní ovlivnění obyvatel města Hrotovice během výstavby nové stáje je nevýznamné a časově omezené. S ohledem na charakter provozu a zejména větší vzdálenosti souvislé obytné zástavby obce od posuzované stavby než stanovuje vypočtené OP (viz příloha č. 5 k oznámení záměru) lze konstatovat, že vlivy a účinky stavby nebude obyvatelstvo nejbližší obytné zástavby zasaženo.

K narušení faktoru pohody obyvatel města Hrotovice během etapy výstavby, konkrétně nejbližších domů jihovýchodně od areálu může docházet vlivem stavební činnosti (doprava materiálu, stavební ruch, prašnost, apod.). Proto je nutné zabezpečit, aby výstavba byla realizována výhradně v denních hodinách.

Narušení faktorů pohody, během fáze provozu, stále trvajícím zápachem z chovu zvířat je dle informací uvedených v oznámení záměru nepravděpodobné. Výpočet ochranného pásma chovu zvířat dokládá, že vlivem provozu navrhovaného záměru a dosahem pachových emisí nebude

zasazena nejbližší obytná zástavba. To je dáno kapacitou a polohou stájí a dostatečnou vzdáleností obytné zástavby.

Pro aplikaci vedlejších organických produktů lze konstatovat, že při technologické nezádnosti v rámci těchto agrotechnických operací v obdobích s většnějším počasím, může být faktor pohody narušen aplikací na návětrné straně obcí na pozemky přiléhající k obytné zástavbě. Výrazné zmírnění takového vlivu je nutno řešit vhodnou organizací prací z hlediska vyhnojení pozemků v rámci plnění rozvozevého plánu. Při provozu nové stáje nevzniknou žádné nové významné stacionární zdroje hluku v areálu. Vlivy na obyvatelstvo zprostředkovaně přes jednotlivé složky životního prostředí se rovněž nepředpokládají a produkce amoniaku není natolik významná, aby mohla ovlivnit pohodu obyvatel.

Zdravotní rizika, sociální a ekonomické důsledky byly posuzovány ve fázi výstavby a ve fázi provozu. Výstavba nebude znamenat z hlediska emisí z dopravy v porovnání s dnešním stavem významné riziko, může znamenat pouze dočasné nepřilíš významné zvýšení hlukové zátěže související se stavebními pracemi (nepravidelné, nepermanentní). Výstavba bude probíhat pouze v denních hodinách.

Během provozu přicházejí teoreticky v úvahu dva druhy ovlivnění zdravotního stavu, a to emise znečišťujících látek do ovzduší a akustická zátěž okolí provozované farmy. Z údajů, uvedených v oznámení záměru, vyplývá, že emise z liniových zdrojů je možno pokládat za zanedbatelné. Emise amoniaku ze stáje jsou řešeny přirozeným odvětráváním velmi vzdušné stavby, čímž dojde k odpovídajícímu naředění na koncentrace, které nedosahují emisních limitů a tedy i z hlediska zdravotního rizika je není nutno pokládat za významné (s ohledem na vzdálenost a stupeň ředění za běžných rozptylových situací). Při dodržování bezpečnostních a dalších legislativních předpisů nehrozí obyvatelům města žádná zdravotní rizika.

Větrání navržené stáje je přirozené, a proto nebude docházet ke vzniku nadměrné hlučnosti při ventilaci, která by mohla překročit povolené hodnoty u obytné zástavby obce. Stejně tak hlučnost při čerpání kejdy nebude překračovat u obytné zástavby povolené parametry (50 dBA ve dne, 40 dBA v noci). Rovněž s ohledem na charakter provozu a dalšího technologického vybavení stáje a pomocných objektů nebude docházet k vytváření nadměrného hluku z prostoru vlastního areálu. Doprava nebude znamenat žádnou negativní změnu v akustické situaci podél příjezdové komunikace.

Posuzovaný záměr nevyžaduje nároky na novou pracovní sílu, jde o pozitivní krok směrem k rentabilitě provozování celého podniku oznamovatele, díky čemuž lze sociálně-ekonomické dopady rekonstrukce v dané době a v daném území hodnotit kladně, protože další provozování areálu představuje dílčí, i když ne významný sociálně-ekonomický faktor.

Vlivy na ovzduší a klima

V průběhu výstavby je nutné počítat s nepřilíš významným navýšením emisí prachu, obzvláště při manipulaci se sypkými materiály během výstavby.

Stávající i navrhovaná kapacita celého areálu spadá dle zákona č. 201/2012 Sb., 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. V oznámení záměru (viz příloha č. 5 k oznámení záměru) byl uveden zpracovaný návrh ochranného pásma chovu zvířat, do kterého byly započteny všechny stáje v areálu s tím, že emise zápachových látek

a rozsah ochranného pásma na základě zadaných vstupních podmínek bude malého rozsahu a nebude zasahovat nejbližší obytné domy obce. Stávající vyhlášené ochranné pásmo areálu je většího rozsahu, neboť v areálu bylo chováno více hospodářských zvířat, včetně prasat.

S ohledem k uplatněnému větrání v systému vzdušných otevřených stájí, budou vyprodukované zápachové látky a amoniak dostatečně „naředěny“ a jejich koncentrace nebude dosahovat maximální hranice. Při rozboru vlivů uvažovaného provozu posuzované stáje a areálu chovu skotu na ovzduší lze konstatovat, že z hlediska těchto vlivů nepředstavuje stavba ani její budoucí provoz žádný významný bodový nebo liniový zdroj znečištění, stejně tak jako stavba samotná nemá žádný významný plošný zdroj znečištění ovzduší.

Liniové zdroje znečištění budou představovat všechny dopravní prostředky, pohybující se po příjezdových komunikacích a v provozu vlastního areálu. Bude se jednat zejména o dovoz objemných krmiv ke skladování. Provedením záměru nedojde ke zvýšení frekvence dopravy v lokalitě. Vzhledem na nepříliš významné produkce škodlivin z liniové dopravy, lze konstatovat, že tato emisní zátěž nepředstavuje v dané lokalitě žádné ovlivnění okolního životního prostředí. U objektu se také předpokládá minimální produkce tepla a tak nelze uvažovat s tepelným ovlivněním mikroklimatu.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Na základě propočtených požadavků na zdroje vody je očekáváno oproti původnímu stavu s navýšením spotřeby vody. Areál je napojen na vlastní zdroj vody s dostatečnou kapacitou.

V rámci realizace záměru je navrhováno vodotěsné řešení stájových podlah a podroštových prostor, včetně přečerpávací jímky a výdejního místa kejdy, které bude v rámci kolaudace dokladováno. Veškerá kejda bude využita jako vstupní surovina v bioplynové stanici v areálu, a tedy nebude nutné budovat novou skladovací kapacitu pro vyprodukovanou kejdu. Výstavbou stáje nebude jinak zasahováno do stávajícího systému skladování statkových hnojiv ve středisku a podniku oznamovatele. Oznamovatel má k dispozici dostatečně dimenzované a vodohospodářsky zabezpečené sklady statkových hnojiv. Provedením záměru nedojde také k zásadním změnám v produkci statkových hnojiv v rámci celého podniku oznamovatele, protože navrhovaná stáj pro chov býků je náhradou za zastaralou stáj v obci Odunec, i když je její kapacita větší. Nebude také zvyšován počet chovaných dojníc v podniku a tak nebude zvyšováno ani množství chovaného mladého skotu. Budou pouze vykrmováni všichni narození býčci až do jateční hmotnosti, což v současné době není možné.

S ohledem na skutečnost, že podlahy a podroštové prostory nové stáje budou realizovány vodotěsné a opatřené hydroizolací, lze předpokládat, že záměr nebude negativně působit na jakost podzemních vod. Ke kolaudaci musí být předloženy protokoly o zkoušce nepropustnosti, resp. dokladováno nepropustné provedení podlah stáje, podroštových prostor a jímky.

Při respektování všech postupů, uvedených v oznámení záměru, 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, kde budou statková hnojiva aplikována. Zpracovatel oznámení podporuje navržený systém odvedení, skladování a využití vznikajících statkových hnojiv z nové stáje.

Záměrem nedochází k velkému rozsahu nové výstavby mimo zpevněné plochy, nedochází k patrnému rozšíření zástavby na úkor rostlého terénu a tím ani k výraznému zvýšení odtoku dešťových vod z lokality. Vzhledem k rozsahu nově zpevněných ploch není nutno uvažovat s dopady na odtokové poměry. Posuzovaný záměr nezasahuje do stávajících systémů odvodnění zemědělských pozemků, ani nezasahuje do žádného vodního toku. Novostavba stále neovlivní odvodnění dané lokality, ani nezmění charakter odvodnění celé oblasti. Na základě znalostí stávajícího stavu životního prostředí na dotčeném území a s ohledem na charakter záměru je možno konstatovat, že nedojde k ovlivnění kvality povrchových a podzemních vod. Hydrologické změny v důsledku realizace stavby se nepředpokládají.

Vlivy na půdu a horninové prostředí

Provedením záměru nedojde k žádnému záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu, což lze hodnotit jako pozitivní vliv záměru. Zprostředkovaným vlivem na půdu může být plošná aplikace vedlejších organických produktů na pozemky (v tomto případě digestátu), protože má vliv na fyzikálně chemické vlastnosti půd – zlepšování podílu organických látek v půdě. Zaorávání přispívá rovněž k provzdušnění půdy. Negativním dopadem však může být eutrofizace půd při přehnojení nebo při nerovnoměrné aplikaci. Zatížení zemědělské půdy živočišnou výrobou v podniku oznamovatele je průměrné a nehrozí, že by zemědělská půda byla přehnojována statkovými hnojivy. Výstavbou nedojde k zásadnímu navýšení počtu chovaných zvířat v přepočtu na DJ a oznamovatel hospodaří na dostatečném množství pozemků (přibližně 2 800 ha zemědělské půdy). Pozemkové zázemí pro bezproblémové uplatnění vyprodukovaných statkových hnojiv je dostatečné. Nedojde ani k zásadním změnám v struktuře statkových hnojiv. I nadále budou stále dodržovány zásady správné zemědělské praxe a zároveň zákonné limity pro hnojení pozemků.

Záměr negeneruje vlivy na horninové prostředí např. hloubkovým zakládáním objektu, nebo dosahem do území, chráněném dle horního zákona (chráněné ložiskové území, dobývací prostor).

Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy

Posuzovaný záměr je realizován ve stávajícím areálu výstavbou objektu na místě stávajících objektů, komunikací nebo nevyužívaných ploch. Jsou tak dotčeny pouze plochy, nenacházející se v přírodě blízkém stavu. Předložený záměr neznámá ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů rostlin. Ve středisku se takové plochy s takovými výskyty nenacházejí. Plochy s výskyty takových druhů jsou soustředěny do některých skladebných prvků ÚSES nebo do prostorů při výchozech podloží, které budou vyloučeny z aplikace vedlejších organických produktů. Vlivy na flóru lze tedy pokládat za nevýznamné.

Předložený záměr neznámá ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů živočichů, včetně jejich reprodukčních prostor. Výstavbou nejsou ani ohroženy jiné populace jiných druhů živočichů. Nedochází k rušení hnízdních možností ve významnějších porostech, ani k náhradě lučních porostů nebo druhově rozmanitých bylinotravních lad zastavěnými nebo zpevněnými plochami. Vlivy na populace živočišných druhů lze tedy pokládat za nevýznamné.

Záměrem nedochází ke změně habitatu, např. větším zpevněním ploch na rostlém terénu ve vazbě na skrývky rostlinného pokryvu, a tak lze vyvodit nevýznamnost přímých vlivů na ekosystémy prostoru staveniště a nejbližšího okolí staveniště.

Vlivy na krajinu včetně ovlivnění krajinného rázu

Posuzovaný záměr výstavby nové stáje pro výkrm býků je realizován jako náhrada stávající stáje novou v zemědělském areálu. Navržená stáj bude realizována na jihovýchodním okraji střediska. Nová stáj bude mít výšku ve hřebeni 11,5 m a za stájí jsou postaveny ocelová skladovací sila na obilí s výškou přibližně 20 m, tvořící výškově dominantní objekty v areálu. Z jižní strany je po hranicích areálu vysázena linie vzrostlé zeleně. Z ostatních směrů bude nová stáj zcela odcloněna ostatními objekty areálu. Nedochozí tedy k ovlivnění krajiny mimo areál střediska. Vlivy lze pokládat za nevýznamné až nulové.

Vlivy na další parametry životního prostředí

Vlivy na funkční využití území nenastanou. Předložený záměr nevyžaduje zvláštní infrastrukturu nebo vyvolané investice, které by mohly ovlivnit charakter krajiny, stav ekosystémů nebo způsob využití území. Záměr v sobě neobsahuje prostory, vyžadující zvláštní ochranu ohledně radonového rizika. Také neznamená ovlivnění zájmů památkové péče, rovněž neznamená 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 zemědělského areálu. Navržená kapacita nové stáje je přiměřená, bez výraznějších změn od současného stavu. V blízkém okolí areálu nejsou rekreační objekty a střediska, které by mohly být provozem areálu ovlivněny. Nedojde k nežádoucím vlivům na možné rekreační využití krajiny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ“), obdržel jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA dne 27. 6. 2016 oznámení záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dne 28. 7. 2016 bylo zahájeno zjišťovací řízení rozesláním oznámení záměru dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům dopisem č. j. KUJI 59420/2016 OZPZ 2132/2016 MI. Dne 29. 7. 2016 byla informace o oznámení záměru zveřejněna na úřední desce Města Hrotovice. Dne 1. 8. 2016 byla informace o oznámení záměru zveřejněna na úřední desce Kraje Vysočina. Oznámení záměru bylo také zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS840).

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, v průběhu zjišťovacího řízení obdržel celkem čtyři vyjádření dotčených správních úřadů a jedno vyjádření dotčeného územního samosprávného celku. Žádný z dotčených správních úřadů, ani dotčený územní samosprávný celek nepožaduje další posouzení dle zákona o EIA. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, neobdržel žádné vyjádření veřejnosti, ani dotčené veřejnosti.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, obdržel dne 27. 6. 2016 od Zemědělského družstva Hrotovice, družstvo, IČ 001 39 513, se sídlem Milačka 603, 675 55 Hrotovice, oznámení záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracoval Ing. Petr Pantoflíček, Přestavlky u Čerčan 14, 257 23 Přestavlkay u Čerčan, držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA). KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, dále v rámci zjišťovacího řízení obdržel k záměru vyjádření a stanoviska, uvedená níže v bodě 4 odůvodnění tohoto rozhodnutí.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč;
- Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší);
- Město Hrotovice, Rada města;
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč, č. j. KHSV/17226/2016/TR/HOK/Štěp ze dne 4. 8. 2016

Jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, nepožaduje záměr „Výkrmna skotu, Hrotovice“ projednat dle zákona o EIA.

V odůvodnění je uveden popis záměru. Dále je zde uvedeno, že vzhledem k charakteru záměru nepředpokládá Krajská hygienická stanice se sídlem v Jihlavě (dále také „KHS KV“), že záměr významně ovlivní stávající hlukovou situaci v nejbližší obytné zástavbě. Přesto v navazujících řízení bude KHS KV požadovat ve smyslu § 30 odst. 1 a 2 a § 77 zákona č. 258/2000 Sb., v platném znění, posouzení stávající hlukové situace a výpočet hlukové situace po zprovoznění záměru u chráněných objektů – obytné zástavby. Důvodem požadavku je, že v oznámení záměru není hodnocení z hlediska hluku kvantifikováno, není předloženo hlukovou studií.

Vypořádání připomínek: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, č. j. OŽP 51311/16 – SPIS 9937/2016/Ja ze dne 8. 8. 2016

Ve vyjádření Městského úřadu Třebíč, odboru životního prostředí je uvedeno, že vodoprávní úřad upozorňuje, že nekontaminované srážkové vody by měly být likvidovány v souladu s ustanovením § 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, tedy přednostně jejich zasakováním na pozemku u stavby, případně jejich využíváním. Dále upozorňuje, že vodní tok Milačka není ve správě ZVS Třebíč (již neexistuje), ale ve správě Lesů České republiky, s.p. Dále upozorňuje, že je třeba mít prověřeno, že navýšený odběr podzemní vody ze stávajícího zdroje neovlivní negativně hladinu podzemní vody v dané lokalitě a hladinu podzemní vody v dalších stávajících okolních vodních zdrojích. Objekt nesmí zasahovat do vyhlášeného ochranného pásma vodního zdroje Rouchovany a záplavového území VVT Rouchovanka. Na závěr je uvedeno, že dle názoru Městského úřadu Třebíč, odboru životního prostředí, není nutno záměr dále posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání připomínek: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 61645/2016 ze dne 8. 8. 2016

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, vydal dne 8. 8. 2016 stanovisko k posouzení vlivu záměru na životní prostředí v rámci zahájení zjišťovacího řízení

dle zákona o EIA, ve vztahu k ochraně ovzduší, ve kterém uvádí, že s realizací předloženého záměru Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství souhlasí a nepožaduje předložený záměr posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Dále stanovisko obsahuje upozornění, že před zahájením územního nebo stavebního řízení z hlediska ochrany ovzduší předloží provozovatel (investor) na Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení integrované prevence podle § 11, odst. 2, písm. b) a c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, žádost o souhlas k umístění stavby nebo ke stavbě (změně stavby) zdroje znečišťování ovzduší. K této žádosti je mimo jiné povinen doložit dle § 11 odst. 8 odborný posudek, zpracovaný autorizovanou osobou, návrh nového ochranného pásma, vyjádření příslušného obecního úřadu, na jehož katastrálním území bude záměr umístěn atd. V případě vydání kladného závazného stanoviska k umístění nebo ke stavbě stacionárního zdroje znečišťování ovzduší budou v tomto stanovisku stanoveny provozovateli další podmínky z hlediska ochrany ovzduší.

Vypořádání připomínek: Upozornění odkazuje na platnou legislativu, která musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Město Hrotovice, Rada města ze dne 11. 8. 2016

Ve vyjádření je uvedeno, že se rada města na svém zasedání dne 10. 8. 2016 seznámila s oznámením záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“. Město Hrotovice požaduje dodržení všech projektovaných hodnot, které ovlivňují životní prostředí, především emisních limitů, aby nepřesáhly stanovené ochranné pásmo této stavby. Vzhledem k tomu, že záměr výstavby bude realizován v uzavřeném areálu ZD Hrotovice, které již má stanovené ochranné pásmo, zastává rada města názor, že záměr výstavby není nutno nadále posuzovat dle zákona o EIA, a že postačí ošetřit vliv záměru na životní prostředí v následných správních řízeních.

Vypořádání připomínek: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/IPP/1610446.002/16/HMR ze dne 15. 8. 2016

Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Havlíčkův Brod, obsahovalo: stanovisko oddělení ochrany ovzduší, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení ochrany lesa, stanovisko oddělení odpadového hospodářství a stanovisko oddělení ochrany přírody.

Stanovisko oddělení ochrany ovzduší:

Ve stanovisku je uvedeno, že předložené oznámení záměru řeší novostavbu výkrmny skotu s kapacitou 252 ks v zemědělském areálu investora. Objekt je navržen v souladu se současnými požadavky, standardně je vybaven větráním bočními shrnovacími plachtami s opěrnou sítí a hřebenovou šterbinou. Skot bude ustájen ve skupinových kotcích, bezstelivově se shromažďováním kejdy v přílehlé vyvážecí jímce. Navrhované ochranné pásmo nezasahuje obytnou zástavbu v obci Hrotovice a nepřesahuje ani stávající vyhlášené ochranné pásmo pro areál. Z uvedeného výpočtu je zřejmé, že navrhovanou dostavbou areálu o novou stáj pro chov býků by nemělo docházet k obtěžování obyvatelstva obytné zástavby obce Hrotovice. Oznámení záměru z hlediska ochrany ovzduší popisuje dostatečným způsobem dopad realizace stavby a jejího provozu. Oddělení ochrany ovzduší nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Stanovisko oddělení ochrany vod:

Ve stanovisku je uvedeno, že k předloženému záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“ nejsou z hlediska ochrany vod žádné připomínky a oddělení ochrany vod nepožaduje pokračovat v procesu EIA.

Stanovisko oddělení ochrany lesa:

Ve stanovisku je uvedeno, že k předloženému záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“ nejsou z hlediska ochrany lesa žádné připomínky a oddělení ochrany lesa nepožaduje pokračovat v procesu EIA.

Stanovisko oddělení odpadového hospodářství:

Ve stanovisku je uvedeno, že k předloženému záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“ sděluje oddělení odpadového hospodářství následující. V kapitole B.III.3. Odpady upozorňuje oddělení odpadového hospodářství na překlep v poslední větě: „... dále zejména zmíněné vyhl. č. 13/2016“, kde autor nejspíš myslel vyhl. č. 93/2016 Sb., katalog odpadů, dále jen „katalog odpadů“. Do výčtu odpadů vznikajících při výstavbě doporučuje oddělení odpadového hospodářství doplnit odpad kat. č. 20 03 01 (O) – Směsný komunální odpad, dle katalogu odpadů. Dále je třeba v rámci demolice stávajícího objektu ověřit, zda se na místě stavby nenachází zařízení, které obsahuje PCB (např. transformátory) a dle toho je nutno s takovým odpadem naložit, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, dle ustanovení § 27 a příslušné prováděcí vyhlášky. V případě, že bude přebytečná zemina využita mimo místo stavby na povrchu terénu, musí splňovat požadavky na obsah škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu stanovených v příloze č. 10 tab. č. 10.1 a 10.2 vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu. Výčet odpadů vznikajících při provozu je dostačující, avšak oddělení odpadového hospodářství upozorňuje, že ve výčtu uvedený odpad kat. č. 20 01 21 (N) – Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť je nutně přednostně předávat v režimu zpětného odběru výrobku. Zařazený odpad dle katalogu odpadů kat. č. 18 02 07 (N) a 18 02 08 (N) nedoporučuje oddělení odpadového hospodářství řadit pod skupinu 15 katalogu odpadů, toto je možné pouze v případě čistých nekontaminovaných obalů. Z hlediska odpadového hospodářství nemá oddělení odpadového hospodářství dalších připomínek, nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Stanovisko oddělení ochrany přírody:

Ve stanovisku je uvedeno, že k předloženému záměru „Výkrmna skotu, Hrotovice“ nemá ČIŽP za úsek ochrany přírody vzhledem k jeho charakteru žádné významné připomínky. Inspekce pouze upozorňuje na nezbytnost postupu v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, v případě zjištění výskytu ptáků a jejich hnízd v objektu určeném k demolici. Bourací práce je nutné realizovat mimo hnízdní období. Na základě skutečností uvedených v předloženém oznámení záměru nelze předpokládat žádný významně negativní vliv na jiné zájmy ochrany přírody. Na základě výše uvedeného inspekce za úsek ochrany přírody nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA.

Vyjádření obsahovalo závěr, že inspekce nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Vypořádání připomínek: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, odvolání k Ministerstvu životního prostředí, prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

(otisk úředního razítka)

Ing. František Mládek
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 25. 8. 2016

Kraj Vysočina a Město Hrotovice se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina. Zveřejněno je též způsobem, umožňujícím dálkový přístup (kód záměru VYS840, <http://www.cenia.cz/eia>). Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Příloha: Kopie vyjádření dotčených správních úřadů k oznámení

ROZDĚLOVNÍK

Účastník řízení (oznamovatel):

Osobně, s přílohou:

1. Zemědělské družstvo Hrotovice, družstvo, IČ 001 39 513, Milačka 603, 675 55 Hrotovice

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina, IČ 708 90 749, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství - zde

Datovou schránkou, bez přílohy:

3. Město Hrotovice, IČ 002 89 426, nám. 8. května 1, 675 55 Hrotovice

Dotčené správní úřady:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina, IČ 708 90 749 - zde

Datovou schránkou, bez přílohy:

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IČ 710 09 311, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
6. Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, IČ 002 90 629, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč
7. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, IČ 416 93 205, Bělohorská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod
8. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, inspektorát Třebíč, IČ 000 18 562, Svatopluka Čecha 1, 674 01 Třebíč

Na vědomí:

Datovou schránkou, bez přílohy:

9. Městský úřad Hrotovice, odbor výstavby a ŽP, IČ 002 89 426, nám. 8. května 1, 675 55 Hrotovice
10. Povodí Moravy, s. p., IČ 708 90 013, Dřevařská 11, 602 00 Brno

K souhrnné evidenci dle § 22 písmena c) zákona o EIA (datovou schránkou, bez přílohy):

11. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů, IČ 001 64 801, Vršovická 65, 100 10 Praha 10