



KUJIXP1O57PT

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika

Číslo jednací: KUJI 24797/2023
Sp. zn.: OZPZ 180/2023 Ča
Vyřizuje/telefon: Markéta Čadová/564602530

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, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Modernizace objektů s chovem skotu, provozovna Ostrov nad Oslavou

Bod 69, kategorie II Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).

Kapacita (rozsah) záměru:

Stávající stav:

| <i>objekt</i> | <i>označení</i> | <i>system ustájení</i> | <i>kategorie zvířat</i> | <i>projekt. kapacita</i> |
|---------------|------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| O1 | produkční stáj 1 | stelivové | dojnice | 116 ks (150,8 DJ) |
| O2 | produkční stáj 2 | stelivové | dojnice | 174 ks (226,2 DJ) |
| O3 | produkční stáj 3 | bezstelivové | dojnice | 200 ks (260 DJ) |
| O4 | porodna | stelivové, hluboká podestýlka | krávy VB jalovice | 120 ks (156 DJ) 20 ks (24 DJ) |
| O5 | teletník 1 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 104 ks (23,9 DJ) |
| O6 | teletník 2 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 150 ks (34,5 DJ) |
| O7 | teletník 3 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 246 ks (56,6 DJ) |
| P8 | boudky | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 150 ks (34,5 DJ) |

Celkem se jedná o 966,5 DJ.

Navrhovaný stav:

| objekt | označení | systém ustájení | kategorie zvířat | projekt. kapacita |
|---------------|------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| O1 | produkční stáj 1 | bezstelivové | dojnice | 120 ks (156 DJ) |
| O2 | produkční stáj 2 | bezstelivové | dojnice | 228 ks (296,4 DJ) |
| O3 | produkční stáj 3 | bezstelivové | dojnice | 134 ks (174,2 DJ) |
| O4 | porodna | stelivové, hluboká podestýlka | krávy VB jalovice | 120 ks (156 DJ) 20 ks (24 DJ) |
| O5 | teletník 1 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 104 ks (23,9 DJ) |
| O6 | teletník 2 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 150 ks (34,5 DJ) |
| O7 | teletník 3 | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 246 ks (56,6 DJ) |
| P8 | boudky | stelivové, hluboká podestýlka | telata | 150 ks (34,5 DJ) |

Celkem se po realizaci záměru stávající stav sníží o 10,4 DJ.

U produkční stáje 1 a produkční stáje 2 dochází ke změně technologie ustájení – změna ze stelivového ustájení na bezstelivové.

Umístění záměru: kraj: Kraj Vysočina
obec: Ostrov nad Oslavou
k. ú.: Ostrov nad Oslavou

Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

ZP Ostrov, a.s., č. p. 36, 594 45 Ostrov nad Oslavou, IČ 25546341

Zpracovatel oznámení:

Ing. Jan Šafařík, Tábory 1498/17, 693 01 Hustopeče, IČ 03487989

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem posuzování je modernizace stávajících produkčních objektů spočívající v modernizaci systému ustájení (nové rozmístění, změna ze stelivového na bezstelivové, apod.). Záměrem dochází k drobnému snížení celkové projektované kapacity v provozovně. V areálu bude nadále provozováno celkem sedm objektů určených k chovu hospodářských zvířat a také na zpevněné ploše boudky pro telata. Dále se zde nachází prostory pro dojení, hnojně koncovky, hnojiště, skladovací jímky a nádrže, silážní a senážní žlaby, apod.

Lokalita se nachází v zemědělské a průmyslové oblasti, v provozovně a jeho okolí se nevyskytují žádné další objekty s chovem hospodářských zvířat. V provozovně je v současné době připravovaný projekt výstavby skladovací nádrže Wolf o kapacitě 4 464 m³, a to v prostoru u nově zastřešeného hnojiště. V rámci hodnocení je tak s tímto již plně uvažováno. V jižní části

provozovny se nachází objekty jiných provozovatelů, ve kterých dochází ke skladování, prodeji střešní krytiny a provozu pilařské výroby (zpracování dřeva). Uvedené provozy mají svoji spodní příjezdovou komunikaci, u těchto objektů není z hlediska zápachu předpoklad kumulace vlivů s chovem hospodářských zvířat, a proto s nimi není dále uvažováno. Jiné další související projekty či záměry ani možnost kumulace projektu s jinými záměry (záměry uvedenými v informačním systému EIA) nejsou v současné době identifikovány.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměrem dochází ke změnám ve stávajícím areálu:

- úplná demolice objektu č. O1 a ve stejném místě výstavba nového obdobného modernějšího objektu č. O1 (stavba SO 02), tento bude nově o půdorysných rozměrech 84,4 x 22 m a výšce cca 11 m. Projektovaná kapacita bude nově stanovena ve výši 120 ks produkčních dojnic. Modernizací dochází ke změně systému ustájení ze stelivového na bezstelivové ustájení. Ve střední části objektu bude krytý kejdový kanál, do kterého bude shrnována kejda pravidelně pomocí shrnovacích lopat zabudovaných v podlahách. Zakrytý kanál bude vyústěný do zakryté podzemní železobetonové přečerpávací jímky o kapacitě cca 20 m³, ze které bude provedené nové přečerpávací potrubí kejdy do nové nadzemní nádrže.

- úplná demolice objektu č. O2 a ve stejném místě výstavba nového objektu č. O2 (stavba SO 01), tento bude nově o půdorysných rozměrech 81,8 m x 38,5 m a výšce cca 13 m. Projektovaná kapacita je stanovena ve výši 228 ks produkčních dojnic. Modernizací dochází ke změně systému ustájení ze stelivového na bezstelivové ustájení. Ve střední části objektu bude krytý kejdový kanál, do kterého bude shrnována kejda pravidelně pomocí shrnovacích lopat zabudovaných v podlahách. Zakrytý kanál bude vyústěný do zakryté podzemní železobetonové přečerpávací jímky o kapacitě cca 40 m³, ze které bude provedené nové přečerpávací potrubí kejdy do nové nadzemní nádrže.

- vnitřní rekonstrukce technologie v objektu č. O3 (stavba SO 03), objekt je stávající o půdorysných rozměrech 53,75 m x 30 m a výšce cca 11 m. Projektovaná kapacita bude nově stanovena ve výši 134 ks produkčních dojnic. Modernizací nedochází ke změně systému ustájení, nadále zůstává bezstelivové ustájení, je řešena modernizace vnitřní technologie. V objektu budou nově využity dojíací automaty, v případě potřeby však nadále zůstává pomocí stávající přeháněcí chodby napojený na stávající dojírnu.

- s ohledem na výše uvedené změny je navržena výstavba nové nadzemní kryté skladovací nádrže kejdy (stavba SO 04), a to v prostoru stávajícího objektu skladu situovaného vedle provozní budovy, který bude záměrem demolovaný. Nová nádrž je navržena o průměru 30 m a výšce 8 m, kapacitní množství bude stanoveno ve výši 5 650 m³. Nádrž bude kryta pevným víkem (stanová konstrukce).

- z důvodu omezení emisí je navrženo zakrytí stávající skladovací nádrže kejdy situované vedle objektu č. O3 (stavba SO 05), nadzemní nádrž je průměru 20,5 m a výšky 10 m. Kapacitní množství je stanoveno ve výši 3 300 m³. Nádrž bude nově kryta pevným víkem (stanová konstrukce).

V objektech je krmení řešeno pomocí krmných vozů, krmných robotů nebo ručně, které zakládají krmivo na krmný stůl, příp. do krmných žlabů. V provozovně se nacházejí silážní žlaby přibližně o kapacitách 2x 1 200 tun a 2 500 tun, plochy jsou odkanalizované do záchytných jímek. Dále

jsou zde vyčleněné prostory pro skladování ve vacích nebo jsou silážní žlaby situované v ostatních provozovnách organizace.

Po provedení stavby budou porušené cesty vyspraveny a doplněny o nové zpevněné plochy s asfaltobetonovým povrchem napojené na stávající faremní manipulační plochy. Po dokončení stavby bude na nezpevněných dotčených plochách zpětně rozprostřena skrytá ornice a tyto plochy budou osety travní směsí.

Pro doplnění stávající výsadby ochranné zeleně budou na vymezených plochách uvnitř areálu a především po okraji areálu směrem k obytným objektům použity rychle rostoucí dřeviny, dále doplněné skladbou dřevin – stromů a keřů v místě se vyskytujících (topol černý, jasan ztepilý, javor klen, buk lesní, habr obecný, hloh obecný, bříze bělokorá, bez černý).

Z hlediska předmětu posuzování se jedná o významnou změnu záměru (dále jen „záměr“) uvedeného v příloze č. 1 kategorii II, v bodě 69 zákona (*Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti/*).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Modernizace objektů s chovem skotu, provozovna Ostrov nad Oslavou“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

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

Hodnocení záměru bylo provedeno s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu a rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem, a to ve vztahu k očekávaným vlivům na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví. Na základě informací uvedených v oznámení záměru a vyjádřeních k němu uplatněných dospěl příslušný úřad k závěru, že intenzita a rozsah zásahů do složek životního prostředí nebude významná.

I. Charakteristika záměru

V rámci záměru nedochází k žádnému rozšiřování objektů mimo stávající provozovnu. Záměrem nebudou dotčeny pozemky ZPF ani PUPFL.

Objekty jsou a nadále budou napojeny přípojkami na síť technické infrastruktury. Vnitřní vodovod ve vybraných objektech bude modernizovaný. Provozovna je v současné době zásobována vodou z vlastních zdrojů podzemní vody. V rámci provozovny je řešená výstavba nového vrtu, v současné době probíhá vodoprávní řízení k průzkumnému vrtu.

Trasa příjezdové komunikace je shodná se stávajícím provozem areálu. Příjezd do provozovny k posuzovaným objektům je sjezdy z hlavní komunikace II/354 vedoucí podél provozovny. Doprava v souvislosti s provozem na provozovně je vedena z cca 90 % směry přes Ostrov nad Oslavou, z cca 2 % směrem na obec Radostín a z cca 8 % přímo z provozovny na okolní pozemky. Lze předpokládat nárazovou dopravu v době výstavby a modernizace. Dle odhadu bude četnost dopravy ve špičkách cca 10 nákladních vozidel za den, tedy cca 2 nákladní auta za hodinu a související osobní doprava. Tato četnost dopravy bude v rámci celé výstavby omezena pouze na několik dní v denní době. V rámci provozu areálu (stávajícího a navrženého) se jedná o dopravu související s dovozem krmiv, dovozem steliva, přepravou zvířat, odvozem hnojiv, úhynů, údržbou, zaměstnanci apod. Záměrem nedochází k žádným významným změnám ve stávající dopravě na provozovně. Hlavní změnou je omezení vývozu mrvy a dovozu podestýlky a navýšení vývozu kejdy. Stávající stav: sláma – 400 aut/rok, mrva – 450 aut/rok, kejda – 260 aut/rok. Nový stav: sláma – 200 aut/rok, mrva – 210 aut/rok, kejda – 650 aut/rok. V rámci dopravních prostředků je s ohledem na jejich postupnou obnovu nadále záměrem větší využití aut o vyšších objemech, které postupně nahrazují traktory s vleky.

Záměr nepředstavuje provozování nového stacionárního zdroje znečišťování ovzduší. V provozovně se nachází stávající zdroj zařazený jako vyjmenovaný pod kódem 8 dle zákona o ochraně ovzduší - Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně. Dále se zde nachází další vyjmenované stacionární zdroje – náhradní zdroj el. energie (kód 1.2), sušička obilovin COLMAN (kód 3.1) a dále nevyjmenované zdroje (sklady hnojiv, posklizňová linka, nádrž nafty, apod.). U těchto nedochází k žádným změnám a nejsou předmětem posuzování.

V současné době je částečná vzrostlá izolační zeleň tvořena vegetací situovanou podél zemědělského areálu, a to podél silnice II/354 a podél hranice pozemků severním a západním směrem. V rámci záměru je řešena kontrola, údržba a dosadba zeleně, a to především směrem k obci. Předpokládá se výsadba především listnatých stromů a keřů. Rozsah a složení uvedené výsadby bude předmětem dalšího stupně projektové dokumentace.

Splaškové vody jsou svedeny do jímek na vyvážení, areál není napojený na veřejnou kanalizaci. Záměrem nevznikají nové typy technologické či ostatní vody. Technologické vody vznikají z úklidu/oplachu stájí a jsou u stelivových objektů svedeny do podestýlky. Technologické vody u bezstelivových objektů budou svedeny do kejdového kanálu a skladovacích nádrží. Technologické vody ze silážního žlabu nebo hnojných koncovek/hnojišť jsou svedeny do jímek. V provozovně je vybudována dešťová kanalizace, do které je vyvedena většina dešťových vod a je vyvedena do vodního toku Oslava; částečně jsou dešťové vody svedeny na okolní nezápevněný terén k zasakování. Dešťové vody ze stávajících zpevněných manipulačních ploch u vstupních vrat objektů a hnojných koncovek a dále hnojišť, silážních žlabů apod. jsou svedeny kanalizací do stávajících jímek. Záměrem nedochází k žádným změnám.

Při modernizaci objektů mohou vznikat odpady stavebního rázu, stavební materiál, beton, železo, ocel, plasty, apod. Za provozu záměru nedochází k významným změnám oproti stávajícímu stavu. Z vlastního provozu se předpokládají odpady typu uliční smetky, biologicky rozložitelný odpad, směsný komunální odpad, obalové materiály, kal ze septiků a žump, apod. Veškeré nakládání s odpady bude realizováno v souladu se zákonem o odpadech.

Drobné úkapy z provozu stavebních mechanismů a nákladních automobilů při realizaci záměru budou likvidovány sorpčními materiály. Při provozu záměru se vzhledem k charakteru záměru a havarijním opatřením nepředpokládá vznik havárií s vážnějšími dopady na životní prostředí. Ve fázi provozu mohou havárie souviset s těmito situacemi – únik závadných látek při manipulaci a

skladování hnojiv, z provozu dopravní a manipulační techniky, požár. Při dodržení obecně závazných předpisů, manipulačních a provozních řádů a zodpovědného přístupu by provoz areálu neměl být zdrojem havárií.

V oznámení záměru jsou uvedena odpovídající opatření k prevenci, vyloučení či snížení možných nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí. Např.:

- snižovat prašnost při realizaci záměru,
- důsledně dbát na realizaci vodohospodářského zabezpečení skladových prostor hnojiv, provést těsnost dle zákona o vodách,
- kontrolovat technický stav vozidel, stavební práce provádět pouze ve stanovené denní době,
- provést údržbu a dosadbu izolační zeleně,
- provádět pravidelnou očistu znečištěných komunikací a manipulačních ploch,
- aj.

II. Umístění záměru

Provozovna se nachází na jiho až jihozápadní straně obce Ostrov nad Oslavou, a to po pravé straně silnice II/354 vedoucí z obce směrem na Radostín nad Oslavou. Záměr je navržen v prostorech stávajících objektů a přilehlých pozemků ve stávající provozovně. Pozemky dotčené záměrem: st. 190/1, 1295/6, st. 210/1, st. 211, 1295/7, st. 212/1, st. 271/1, 1295/2, k. ú. Ostrov nad Oslavou.

V místě záměru ani nejbližším okolí se nenachází nadregionální či regionální prvky ÚSES. V okolí záměru se nachází pouze lokální prvky vodní tok, plochy zeleně, lesy. Dále pak interakční prvky a plochy krajinné zeleně. Dle zákona č. 114/1992 Sb. nejsou v místě záměru ani v přiléhající blízkosti vyhlášena zvláště chráněná území, nenachází se žádné přírodní parky či významné krajinné prvky registrované dle tohoto zákona. Ve vzdálenějším okolí se vyskytují vodní tok, les, apod.

Místo záměru a nejbližší okolí se nenachází v územích archeologického významu, v prostoru záměru se nenachází žádné staré ekologické zátěže.

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačí oblasti (NATURA 2000) byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 2. 11. 2022 pod č. j. KUJI 92889/2022 OŽPZ 2092/2022.

Ve vyjádření Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru stavebního a územního plánování ze dne 2. 11. 2022, č. j. SÚP/2023/22/HŠ-2 je uvedeno, že uvedená záměr je v souladu s platným územním plánem Ostrov nad Oslavou ve znění jeho Změny č. 1.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu

Vlivy na ovzduší a klima

Během provozu záměru je nejvýznamnějším dopadem na ovzduší produkce emisí amoniaku. Produkce amoniaku bude redukována opatřeními (snižujícími technologiemi) uvedenými v předloženém oznámení. Liniové zdroje znečištění představují všechny dopravní prostředky pohybující se po přilehlých částech příjezdových komunikací a v prostoru vlastního střediska.

Kolem areálu je navržena zeleň, je odcloněný dalšími objekty (sklady, apod.). Změny je možné považovat za přijatelné, zavedeny budou nejlepší dostupné techniky v zemědělství.

Pro stávající provozovnu je stanoveno pásmo hygienické ochrany v územním plánu obce. V souvislosti s navrženými změnami je vyhodnocen nový rozsah výpočtu ochranného pásma (Ing. Šafařík, říjen 2022). Z výpočtu a grafického návrhu je patrné, že nově vypočtené ochranné pásmo je obdobné stávajícímu a není nutné jej měnit. Drobné změny jsou způsobeny použitou metodikou výpočtu, úpravami projektovaných kapacit objektů, zavedením nových snižujících technologií amoniaku a pachových látek, apod.

S ohledem na uváděné výsledky výpočtu je možno předpokládat, že ani po zahájení provozu nedojde k nepřijatelné zátěži obyvatel.

Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Záměrem nedochází k významným změnám v množství dešťových vod – dochází k demolici vybraných stávajících objektů a výstavbě nových objektů, vč. využití vybraných částí stávajících odkanalizovaných zpevněných ploch či k modernizaci stávajícího objektu. V rámci stavby bude provedena kontrola a údržba kanalizace a také zkontrolovány či dobudovány retenční nádrže.

Záměrem dochází ke snížení produkce mrvy/hnoje oproti stávajícímu stavu, naopak dochází k navýšení produkce kejdy. Oznamovatel disponuje hnojištěm (pevné či polní), které vyhoví minimální skladovací kapacitě ve výši 6 měsíců. Obdobně bude záměrem splněný požadavek na minimálně 6 měsíční skladovací kapacitu kejdy.

Pro provozovnu je a po realizaci bude aktualizovaný Plán opatření pro případ havárie dle vyhlášky č. 450/2005 Sb. Ve vymezeném objektu areálu jsou umístěny prostředky pro likvidaci drobné havárie.

Je možno konstatovat, že realizace záměru nemá významný vliv na povrchovou ani podzemní vodu. Tento by mohl nastat pouze v případě havarijní situace.

Vlivy na faunu, flóru, krajinu

Lokalita zájmového území je již pozměněna lidskou činností, jedná se o plochy stávající provozovny a stávajících objektů. Nepředpokládá se, že se záměr výrazněji dotkne výskytu stávajících rostlinných či živočišných společenstev. Negativní dopad na zdejší rostlinné i živočišné druhy a na ekosystém je proto zanedbatelný.

Před zahájením demolice/modernizace vybraných objektů bude v místě záměru prověřen výskyt synantropně vázaných ptáků a v případě potvrzení jejich výskytu budou provedeny stavební práce těchto prostor mimo hnízdní dobu.

Nové objekty jsou pohledově navrženy v duchu stávajících objektů. Navržený záměr tak nebude výrazněji narušovat krajinný ráz. V rámci záměru bude řešena kontrola, údržba a dosadba zeleně, a to především směrem k obytné zástavbě.

Vlivy na hlukovou situaci

Záměrem nedochází k instalaci nových významných stacionárních zdrojů hluku ani k významným změnám dopravy zasahující do obytné zástavby. Provoz zemědělské výroby nevykazuje zvýšenou známku hlučnosti. Mezi hlavní zdroje hluku lze u záměru uvést především strojní vybavení - krmící vůz, čerpání hnojivky či kejdy, související doprava. Částečně mohou být zdrojem hluku čerpadla či míchadla v nádrži kejdy, zařízení jsou však odhlučněna a jsou provozována pouze nárazově.

Pro záměr byla zpracována hluková studie (Ing. Berka, leden 2023). Na základě provedeného měření a teoretických výpočtů lze konstatovat, že hluk z provozu zemědělské provozovny nepřekračuje v nejbližším chráněném venkovním prostoru hygienické limity hluku. Lze očekávat, že při celkovém provozu areálu živočišné výroby v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb a chráněném venkovním prostoru budou dodrženy hygienické limity hluku pro denní a noční dobu a nedojde tak k nepřijatelné zátěži obyvatel.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Pozemky dotčené záměrem jsou vedeny jako zastavěná plocha a nádvoří, dále jako manipulační nebo jiná plocha. V rámci záměru nedochází k žádnému rozšiřování objektů mimo stávající provozovnu. Záměrem nebudou dotčeny pozemky ZPF ani PUPFL.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 16. 1. 2023 oznámení záměru „Modernizace objektů s chovem skotu, provozovna Ostrov nad Oslavou“ podané Ing. Janem Šafaříkem, Tábor 1498/17, 693 01 Hustopeče, IČ 03487989 - zmocněncem oznamovatele záměru.

Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl příslušným úřadem rozeslán dne 24. 1. 2023 pod č. j. KUJI 9354/2023 OZPZ 180/2023 Ča. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1188) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 25. 1. 2023 a městysu Ostrov nad Oslavou 25. 1. 2023.

V průběhu lhůty pro vyjádření příslušný úřad obdržel 5 písemných vyjádření dotčených orgánů. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v lednu 2023 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Janem Šafaříkem.

Vyjádření uvedená v bodu 4.

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

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny ze dne 31. 1. 2023, č. j. KUJI 13593/2023 OZPZ 178/2023,
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření z hlediska zákona o ochraně ovzduší ze dne 6. 2. 2023, č. j. KUJI 15418/2023 OZPZ 183/2023 Žák,
- Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 1. 2. 2023, č. j. ŽP/177/23/MA-2,

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod – vyjádření ze dne 13. 2. 2023, č. j. ČIŽP/46/2023/925,
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě – vyjádření ze dne 14. 2. 2023, č. j. KHSV/02023/2023/ZR/HOK/Roh.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „KrÚ OŽPZ“) z hlediska zákona o ochraně přírody ve vyjádření uvádí, že v místě dotčeném záměrem a v jeho blízkosti mu není znám výskyt žádného zákonem zvláště chráněného druhu, který by mohl být záměrem dotčen. Dále ani v Nálezové databázi AOPK ČR není v dotčeném území evidován výskyt žádného zákonem zvláště chráněného druhu. Jejich přítomnost však nelze zcela vyloučit. V případě jejich výskytu je třeba kontaktovat krajský úřad ke konzultaci dalšího postupu. KrÚ OŽPZ nepožaduje další posouzení záměru, předložené oznámení je zpracováno dostatečně.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství uvádí, že z hlediska ochrany ovzduší bude areál chovu skotu i po modernizaci stále zdrojem znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. Realizací záměru dochází k mírnému snížení kapacity chovu a tím i ke snížení roční projektované emise amoniaku oproti povolenému stavu.

Krajský úřad je dle ust. § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší kompetentní k vydání závazných stanovisek k umístění a provedení stavby zdrojů vyjmenovaných v příloze č. 2 k tomuto zákonu. V rámci řízení vedených příslušným stavební úřadem požádá provozovatel (investor) krajský úřad o vydání relevantních závazných stanovisek dle výše uvedených ustanovení zákona o ochraně ovzduší. K žádosti je provozovatel mimo jiné povinen doložit dle § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou.

S realizací záměru krajský úřad souhlasí a nepožaduje jeho posouzení podle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – úsek vodního hospodářství, odpadového hospodářství, ochrany přírody, ochrany ovzduší, státní správy lesů – ochrany PUPFL a ochrany zemědělského půdního fondu uvádí, že nemá k záměru připomínky.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí (dále též „inspekce“, „ČIŽP“) ve svém vyjádření k záměru upozorňuje na zákonná ustanovení, která je nutné dodržet. Jedná se o ustanovení týkající se ochrany volně žijících ptáků a ochrany krajinného rázu dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Z pohledu zákona o odpadech inspekce upozorňuje na nutnost nakládat se všemi vzniklými odpady v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. a vyhláškou č. 273/2021 Sb. V případě zeminy,

kteřá nebude využita v místě stavby, musí být dodrženy požadavky vyhl. č. 294/2005 Sb., případně vyhl. č. 273/2021 Sb.

Z hlediska zákona o vodách inspekce upozorňuje, že v případě realizace záměru je nezbytné zabezpečit odpovídající „nakládání“ s povrchovou vodou vzniklou dopadem atmosférických srážek na nově vybudované stavby. Bez splnění této povinnosti nesmí být stavba povolena.

ČIŽP nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání:

Upozornění inspekce odkazují na legislativní ustanovení, která musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajská hygienická stanice (dále jen „KHS“) uvádí, že z možných negativních vlivů na obyvatelstvo souvisejících s realizací záměru je asi nejpodstatnější možnost ohrožení veřejného zdraví při teoretickém překročení imisních limitů některých plynů či aerosolů v souvislosti s vlastním provozem modernizovaného zemědělského střediska. Významné může být i obtěžování pachem z živočišné výroby. Součástí předloženého oznámení je výpočet ochranného pásma chovu zvířat. Z uvedeného výpočtu je zřejmé, že po realizaci záměru by nemělo docházet k nadměrnému obtěžování obyvatelstva nejbližších obytných objektů pachovými látkami. V ochranném pásmu se nenachází žádný obytný objekt. Díky využívání nových technologií snižujících emise amoniaku došlo k mírné redukci ochranného pásma oproti stávajícímu. Lze tedy očekávat, že modernizovaný chov dojníc nebude mít negativní vliv na zdravé životní podmínky v blízkém okolí. Pachové emise směrem k zástavbě nelze ovšem zcela úplně vyloučit, v obdobích dlouhodobějších nepříznivých rozptylových podmínek při současném působení jižních větrů.

KHS ve svém vyjádření dále rekapituluje výsledky zpracované hlukové studie. Ze závěrů této hlukové studie dle KHS vyplývá, že po realizaci záměru budou dodrženy hygienické limity hluku stanovené dle nař. vl. č. 272/2011 Sb. v platném znění ve stanovených výpočtových bodech v denní i noční době.

KHS upozorňuje, že v závazných stanoviscích v následných řízeních dle stavebního zákona bude uplatňovat podmínku provedení kontrolního měření hluku z provozu modernizovaného zemědělského střediska v rámci zkušebního provozu stavby.

KHS nepožaduje projednání záměru dle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Poučení o odvolání

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

Ing. Markéta Čadová

úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 7. 3. 2023

Kraj Vysočina a městys Ostrov nad Oslavou se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 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 a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník

Oznamovatel:

Datovou schránkou

1. Ing. Jan Šafařík, Tábor 1498/17, 693 01 Hustopeče
(oprávněný zástupce oznamovatele na základě plné moci)

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství krajského úřadu - *zde*

Datovou schránkou

3. Městys Ostrov nad Oslavou, Ostrov nad Oslavou 246, 594 45 Ostrov nad Oslavou

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina – *zde*

Datovou schránkou

5. Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou

6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava

7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod

8. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, pracoviště Žďár nad Sázavou, Strojírenská 1208, 591 52 Žďár nad Sázavou

Na vědomí:

Datovou schránkou

9. Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou

10. Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno