

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc**

Č.j.: KUOK 78821/2023

V Olomouci dne 28. 8. 2023

Sp.Zn: KÚOK/69063/2023/OŽPZ/7149

Vyřizuje: Mgr. Marie Zeidlerová

Dle rozdělovníku

Tel.: 585 508 624

E-mail: m.zeidlerova@olkraj.cz

Počet listů: 8

Počet příloh: 1

Počet listů/svazků příloh: 0/0

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“ či „příslušný úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 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 o posuzování vlivů na životní prostředí“, nebo „zákon“), vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 tohoto zákona a § 68 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

„Novostavba stáje pro dojnice a silážní žlab na farmě Určice“

Identifikační údaje záměru:

Zařazení dle přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

Kategorie II, bod 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek – 50 DJ (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)“.

Umístění:

Kraj: Olomoucký

Obec: Určice

Kat. území: Určice

Charakter záměru a stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem záměru je vybudování nové stáje a silážního žlabu pro chov skotu ve stávajícím areálu zemědělské farmy v k.ú. Určice na východním okraji zastavěného území obce Určice. Skot je v současnosti chován celoročně v nepřetržitém provozu a umístěn v 5 objektech (stáj K - 374, K - 190, K - 96, Seník a boudy pro telata). Navržená stáj SO 01 nahradí po demolici stávající stáj K - 190, která je v současnosti využívána rovněž pro chov dojnic, avšak je nevyhovující. Zastavěná plocha nové stáje zaujímá 2 814 m². Vzhledem k tomu, že bude vybudována nová stáj s kapacitou 216 ks dobytka (280,8 DJ) a zároveň dojde k odstranění objektu K - 190 se stejnou kapacitou, celková

projektovaná kapacita farmy živočišné výroby bude zachována. Zastavěná plocha silážního žlabu zaujímá 1 494 m² s kapacitou 5 900 m³. Nejbližší vzdálenost k obytným budovám je cca 160 m, jedná se o rodinné domy.

SO 01 – Stáj – dispozičně je objekt rozvržen na krmný stůl, krmiště, hnojně a přeháněcí chodby, boxové lože, přeháněcí chodbu pro přesun do stávající dojírny. Pro napájení jsou navrženy napájecí žlaby. Pro odvod vzdušné vlhkosti a škodlivin je navržena hřebenová větrací štěrbina. Ve štítových stěnách jsou umístěna vjezdová vrata. Pro ustájení dobytka bude v nové stáji využívána technologie volného boxového bezstelivového ustájení dojníc. Přistýlání boxů separátem digestátu je prováděno 1x až 2x týdně. Součástí výstavby stáje je i přečerpávací podzemní betonová jímka na kejdu. Dešťové vody budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci. Příjezd k objektu je po stávajících zpevněných cestách.

SO 02 – Silážní žlab – Objekt silážního žlabu je navržen jako kompletní železobetonová konstrukce, která je tvořena nepropustnou ohraničenou plochou. Přečerpávací podzemní betonová jímka je navržena jako kompletní betonová prefabrikovaná uzavřená o obsahu 15 m³. Z přečerpávací jímky budou kontaminované vody dopravovány tlakovým potrubím do stávající skladovací nádrže a následně budou využity v bioplynové stanici.

Oznamovatel: Hospodářské družstvo Určice, Určice 463, 798 04 Určice

Oprávněný zástupce oznamovatele (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu):
Ing. Josef Cetkovský, Kelčice 6, 798 08 Vranovice – Kelčice

Na základě ustanovení § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a 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 dále posouzen podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Olomouckého kraje. Krajský úřad rozhodl, že záměr

„Novostavba stáje pro dojnice a silážní žlab na farmě Určice“

nemá významný vliv na životní prostředí

a nebude posouzen podle citovaného zákona.

Odůvodnění

Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad obdržel podáním ze dne 19. 6. 2023 oznámení záměru „**Novostavba stáje pro dojnice a silážní žlab na farmě Určice**“ od Ing. Petra Götthanse, Kosmonautů 1028/7, 779 00 Olomouc.

Vzhledem k tomu, že předmětem záměru „**Novostavba stáje pro dojnice a silážní žlab na farmě Určice**“ je novostavba stáje pro chov skotu, přičemž počet dobytčích jednotek přesahuje 50 (280,8 DJ), jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 zákona, a to v kategorii II, bodě 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek – 50 DJ (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)“, který je,

v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona, předmětem posouzení podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Oznámení záměru (dále jen „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 2 zákona a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení příslušný úřad zahájil dopisem ze dne 28. 6. 2023 zjišťovací řízení pod č. j.: KUOK 73514/2023 podle § 7 zákona, zaslal kopie oznámení se žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle § 16 zákona. Oznámení záměru bylo zpřístupněno na internetových stránkách CENIA, Česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru OLK946. Informace o oznámení byla zveřejněna dle § 16 na úřední desce Olomouckého kraje dne 28. 6. 2023, dále byla zveřejněna na úřední desce obce Určice. Každý mohl své námítky ke zjišťovacímu řízení uplatnit do 30 dnů ode dne vyvěšení informace o zahájení zjišťovacího řízení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit stanoviska dotčené orgány.

V průběhu zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel vyjádření následujících subjektů:

- Oddělení ochrany přírody, ochrany ovzduší a odpadového hospodářství, vodního hospodářství a lesního hospodářství odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje;
- Olomouckého kraje – ze dne 11. 7. 2023, č. j.: KUOK 75893/2023;
- Odboru životního prostředí Magistrátu města Prostějova – ze dne 11. 7. 2023, č. j.: PVMU 113824/2023 40;
- České inspekce životního prostředí („ČIŽP“) – ze dne 14. 7. 2023, e-mailové podání;
- Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci – územního pracoviště Prostějov („KHS“) – ze dne 18. 7. 2023, č. j.: KHSOC/25053/2023/PV/HOK.

Požadavek na aplikaci procesu EIA nebyl vznesen v žádném z doručených vyjádření - žádný subjekt nepožadoval další posouzení předloženého záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Ze strany veřejnosti ani dotčené veřejnosti nebylo doručeno žádné vyjádření.

Předložené oznámení obsahovalo následující přílohy:

- Grafické přílohy;
- Vyjádření orgánu územního plánování Magistrátu města Prostějova z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací;
- Stanovisko krajského úřadu, orgánu ochrany přírody, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhodnocení jednotlivých kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona:

Rozsah a podoba záměru jako celku

Předmětem záměru je výstavba nové stáje pro chov dojníc a silážního žlabu. Záměr je řešen v jedné variantě, neboť se jedná o modernizaci konkrétní stáje a navržená dispozice objektů respektuje požadavky provozovaných činností a použitých technologií ve stávajícím areálu.

Jedná se o stavbu na hranici zastavěného území a volné krajiny na východním okraji obce Určice, která je umístěna v uzavřeném a oploceném areálu farmy. Navrhovaná stavba nepřesáhne hranice stávajících pozemků farmy.

Provozní areál Hospodářského družstva Určice v Určicích je dopravně napojen stávajícími účelovými komunikacemi areálu na silnici č. III/4332 Určice – Výšovice. Po této silnici je dostupná dálnice D46 Olomouc – Vyškov a silnice II/433 Žešov – Mořice (dálnice D1).

Zastavěná plocha nové stáje zaujímá 2 814 m², přičemž celková kapacita 216 ks dobytka zůstává stejná. Zastavěná plocha silážního žlabu zaujímá 1 494 m² s kapacitou 5 900 m³.

ZPF a PUPFL

Pro realizaci záměru nebude nutné odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu. Na ploše záboru bude provedena skrývka úrodné vrstvy půdy na ploše cca 800 m² (200 m³ skrývky). Stavbou nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa.

Nejbližší obytná zástavba

Nejmenší vzdálenost k nejbližším obytným budovám je přibližně 160 m. Jedná se o rodinné domy ve východní části obce Určice mezi silnicemi Určice – Výšovice a Určice – Prostějov.

Potenciálně významné vlivy vyvolané stavbou a provozem záměru

Posuzovaný záměr má výrobní charakter. K možnému negativnímu ovlivnění veřejného zdraví a životního prostředí může docházet jak ve fázi výstavby, tak ve fázi provozu. Lze předpokládat, že vlivy na veřejné zdraví budou v průběhu výstavby mírně negativní v důsledku narušení faktoru pohody, zvýšení hlučnosti, zvýšené koncentrace emisí prachu, výfukových plynů aut a stavebních mechanismů.

Hlavními potenciálními problémy pro fázi výstavby budou proto hluk a znečišťování ovzduší. Pro fázi provozu záměru je rovněž nutné vyhodnotit případný negativní vliv hluku a znečišťování ovzduší. Zdrojem hluku za provozu stáje budou dopravní a mechanizační prostředky zabezpečující provoz farmy a kalové čerpadlo v jímce na kejdu. Oznámení záměru bylo posouzeno KHS Olomouc tedy především z hlediska zdravotních rizik pro obyvatelstvo souvisejících s hlukem a kvalitou ovzduší. Další aspekty, týkající se narušení faktoru pohody, jsou vzhledem ke stejné kapacitě farmy a šetrnější technologii chovu, než doposud, z hlediska vlivu na obyvatelstvo nevýznamné. Při stavební činnosti lze také předpokládat rušení organismů a případné zásahy do biotopů rostlin a živočichů. Stavbou může být negativně ovlivněn krajinový ráz.

Vyhodnocení rizik pro veřejné zdraví

V období výstavby bude liniovým zdrojem hluku především doprava - provoz automobilů v místech nájezdu na veřejné komunikace zajišťující stavební materiál a odvoz odpadů. Plošným zdrojem hluku bude plocha staveniště. Zde bude hluk způsoben provozem stavebních mechanismů a pojezdy nákladních automobilů se stavebními materiály a komponenty technologického zařízení po ploše staveniště. Šíření hluku ze stavby bude dočasného charakteru. Frekvence dopravy se po realizaci záměru oproti původně projektovanému stavu nezmění.

Z vyjádření KHS Olomouc vyplývá, že k navýšení intenzity dopravy, která by zasahovala obytnou zástavbu, nedojde. Doprava, která s provozem záměru souvisí (dovoz krmiva, steliva a dalších surovin a zvířat, odvoz zvířat, kejdy a hnoje, dále doprava personálu, veterináře), neovlivní hlukovou situaci v chráněných venkovních prostorách staveb. Vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti obytné zástavby je pravděpodobné, že

v období provozu nebude záměr ovlivňovat hlukovou situaci v lokalitě. Hladina akustického tlaku v prostoru farmy zůstane beze změn.

Mezi hlavní znečišťující zdroje ovzduší pro fázi výstavby patří provoz dopravních prostředků a stavebních strojů (transport materiálu a technologického zařízení, montážní a stavební činnost, odvoz odpadů, doprava zaměstnanců). Z provozu dopravních prostředků a stavebních strojů budou vznikat emise, jejichž vliv bude krátkodobý. Potenciálně problematická může být prašnost vznikající pojezdem těchto mechanismů po nezpevněných komunikacích. Tato zátěž bude však pouze lokálního charakteru, bude časově omezena na dobu provádění stavby a téměř výlučně se bude vyskytovat mimo obydlené oblasti. Při provozu záměru lze očekávat především produkty chovu skotu, tj. emise amoniaku a pachových látek. Vzhledem k tomu, že se jedná o zemědělský stacionární zdroj znečišťování ovzduší, budou za účelem předcházení emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem zajištěna technicko-organizační opatření ke snížení těchto emisí. Na základě provedených výpočtů lze konstatovat, že vybudování nové stáje pro chov dojníc při současném zrušení obdobné zastaralé a nevyhovující stáje se stejnou kapacitou a technologií nemůže výrazněji ovlivnit kvalitu ovzduší v dané lokalitě.

Vzhledem k tomu, že se frekvence dopravy po realizaci záměru oproti původně projektovanému stavu nezmění, nedojde tedy k navýšení emisí z výfukových plynů ani k navýšení prašnosti.

Z vyjádření orgánů ochrany ovzduší vyplývá, že se nepředpokládá významný vliv záměru na kvalitu ovzduší v uvedené lokalitě. Nedojde k navýšení emisí pachových látek a čichový práh pro amoniak nebude dosažen. Přípustné referenční koncentrace budou plněny s rezervou.

Kumulace vlivů záměru s vlivy jiných známých záměrů

V dotčeném území nejsou známy žádné jiné záměry, které by mohly vést k významné kumulaci vlivů a které by měly být součástí tohoto posuzování. Lze rovněž předpokládat, že negativní kumulativní vlivy při výstavbě i provozu nové stáje z hlediska životního prostředí nevzniknou. Stáj a žlab jsou situovány v areálu již tradičně využívaném pro dané účely, přičemž kapacity nových objektů jsou obdobné jako kapacity stávající.

Vodní zdroje, produkce a vypouštění odpadních vod, ohrožení a kontaminace vod

Zdrojem pitné vody pro farmu Určice včetně nové stáje pro chov dojníc jsou čtyři vrtané studny ve vlastnictví investora. Studny jsou umístěny v areálu farmy a jejich vydatnost je dostačující pro potřeby provozu stávajícího i navrženého. Nová stáj bude napojena na stávající areálové rozvody pitné vody.

Na staveništi nebudou vznikat odpadní technologické vody ani splaškové vody. Na staveništi nebude prováděno mytí vozidel, očista bude podle potřeby zajištěna pouze mechanicky. Za nepříznivého počasí zajistí dodavatel stavby očistu veřejných komunikací. Voda z cisterny k tomu použita bude vsakovat do terénu podél komunikací. V rámci provozu nebudou vznikat odpadní vody charakteru močůvky, neboť veškerá tekutá složka exkrementů bude obsažena v produkci kejdy. Součástí stáje je i přečerpávací podzemní betonová jímka na kejdu, z níž bude veškerý objem produkované kejdy dopravován tlakovým potrubím do stávající skladovací nádrže a dále využit v bioplynové stanici. Stavbou ani aplikací organických hnojiv (kejdy) tedy nebude významně ovlivněna jakost povrchových ani podzemních vod. Podlahy stájí budou vodohospodářsky zabezpečeny tak, aby k vnikání závadných látek mimo prostor objektů nedocházelo. Obdobným způsobem bude zabezpečen navržený silážní žlab. V důsledku realizace a provozu záměru se nepředpokládají změny v režimu podzemních vod.

Oproti současnosti dojde k mírnému navýšení výměry zpevněných a zastavěných ploch. Podél stáje K - 190 určené k demolici se nalézají v současnosti zatravněné plochy o celkové výměře cca 800 m². Tyto plochy budou navrženou stavbou zastavěny. Na pozemcích dotčených stavbou dojde tedy ke změně hydrologické bilance – objem povrchového odtoku z plochy stavby se zvýší, objem vsaku a výparu se sníží.

Vody z místa stavby odvádí vodní tok Určický potok. Odběry vody z toku prováděny nebudou, vodní režim v recipientu tedy nedozná patrných změn. Dešťové vody budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci a vypouštěny do této vodoteče.

Stavbou a provozem nesmí dojít ke zhoršení kvality podzemních a povrchových vod. Při výstavbě a provozu zařízení musí být dbáno zvýšené opatrnosti při nakládání se závadnými látkami a musí být učiněna opatření zamezující znečištění podzemních a povrchových vod těmito látkami. Pro nakládání se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo kdy zacházení s nimi bude spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody, má uživatel závadných látek povinnost podle § 39 vodního zákona a vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a o náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů, vypracovat plán opatření pro případ havárie a předložit jej ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu.

Dle Nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu je k.ú. Určice zařazeno mezi zranitelné oblasti, ve kterých je stanoven zvláštní režim pro používání a skladování hnojiv, střídání plodin a provádění protierozních opatření.

Území neleží v Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) ani v žádném ochranném pásmu vodního zdroje.

Produkce odpadů

Mezi stavební a demoliční odpady, které vzniknou v průběhu stavebních prací, se řadí zejména zeminy a kamení, množství obalů z různých materiálů, kovy, plasty, sklo, beton, kabely, odpadní barvy a laky, lepidla, atd. Původce odpadu je povinen odpady zařazovat podle Katalogu odpadů a odpady, které nemůže sám využít, trvale nabízet k využití jiné právnické nebo fyzické osobě, nebo zajistit zneškodnění odpadů. Během výstavby i po uvedení do provozu je povinen vést evidenci o množství odpadu a způsobu nakládání s ním. Tyto odpady budou stavební firmou v rámci produkce tříděny, samostatně shromažďovány a následně předány k využití či odstranění oprávněné osobě. Většina odpadů bude předána oprávněné osobě k dalšímu využití či uložení na skládku, výkopová zemina může být použita pro terénní úpravy v rámci stavby, recyklovatelné odpady budou předány sběrným surovinám. Způsob likvidace shromážděných nebezpečných odpadů má investor zabezpečen uzavřenými smluvními vztahy s osobami oprávněnými nakládat s těmito odpady. Stavební stroje a zařízení musí být v dobrém technickém stavu, nesmí z nich unikát pohonné hmoty, maziva a hydraulické kapaliny. Za stav použitých mechanismů, jejich provoz a dodržování předpisů na ochranu životního prostředí odpovídá provozovatel. Na staveništi nebude prováděna údržba mechanismů (výměny mazacích náplní, mytí vozidel, atd.) s výjimkou denní údržby. Po uvedení stavby do provozu bude nejvýznamnějším odpadním produktem kejda. Hnůj bude skladován na nově vybudovaném hnojišti. Aplikace hnoje na zemědělskou půdu bude realizována dle aktualizovaného plánu organického hnojení, který vychází z osevních postupů. Při provozu farmy dochází k úhynu zvířat, přičemž jejich dočasné uskladnění před likvidací odbornou firmou bude prováděno ve stávajícím kafilerním boxu farmy. Kromě uvedených odpadů budou za provozu farmy produkovány obvyklé odpady pro zemědělské provozy (odpady

z krmiv, léčiv, zářivky, silážní plachty, atd.). Tyto odpady budou po přechodnou dobu shromažďovány ve vymezených prostorách a následně budou v souladu s uzavřenými smlouvami předány oprávněným osobám k odstranění.

Rizika havárií

Základní rizika havárií, ke kterým by mohlo v rámci výstavby záměru dojít, je únik pohonných či stavebních hmot do půdy, případně do dešťové kanalizace a jejich kontaminace, a to při případné dopravní nehodě nebo úniku z mechanizačních prostředků, při skladování závadných látek a nebezpečných odpadů, nebo při údržbě strojů a zařízení. Tomu bude zabráněno technologickou kázní dodavatelů těchto prací v souladu s požadavky příslušné legislativy. Veškerou údržbu a opravy stavebních a dopravních mechanismů včetně doplňování pohonných a mazacích hmot je potřeba provádět zásadně mimo obvod staveníšť. Zjištěné úniky budou neprodleně lokalizovány, ohlášeny a odborně sanovány.

K ovlivnění hydrogeologických charakteristik by mohlo teoreticky dojít v souvislosti se zásahem do podložních hornin, které mají funkci kolektoru podzemní vody. Jelikož hladina podzemní vody nebyla při výkopových pracích souvisejících s jinými stavebními objekty na ploše farmy zastižena, její přímé dotčení při realizaci navržené stáje se nepředpokládá.

Povrchová a podzemní voda v širším území může být ovlivněna při aplikaci organických hnojiv (kejd) do půdy, kejd z navržené stáje však bude zpracovávána v bioplynové stanici. Prevencí před případnými haváriemi je důsledné dodržování plánu organického hnojení, dodržování technologické kázně a pravidelné proškolení pracovníků rozvázejících organická hnojiva včetně kontroly jejich činnosti.

Vzhledem k charakteru záměru a uvedeným havarijním opatřením se v rámci běžného provozu nepředpokládá vznik havárií s vážnějšími dopady na životní prostředí při dodržování základních bezpečnostních opatření.

Stará ekologická zátěž

Dle systému evidence starých ekologických zátěží (SEKM) nejsou v místě realizace stavby evidovány staré zátěže.

Soulad záměru s územně plánovací dokumentací

Dle příloženého vyjádření orgánu územního plánování, odboru územního plánování a památkové péče Magistrátu města Prostějova, pod č.j.: PVMU 72023/2023 62 ze dne 27. 4. 2023 je záměr v souladu s platným územním plánem obce Určice.

Přírodní prostředí v bezprostředním okolí záměru

Místo stavby se nalézá na hranici zastavěného území obce a volné krajiny. Pro dotčenou plochu je charakteristická absence přírodních nebo přírodě blízkých prvků s výjimkou linie vzrostlých dřevin s hygienickou funkcí nalézajících se na jižní hranici areálu a skupin dřevin s funkcí estetickou nalézajících se u některých budov, které jsou součástí sadových úprav střediska. Podél stáje K - 96 určené k demolici se nalézají v současnosti zatravněné plochy o celkové výměře 800 m². Tyto plochy budou navrženou stavbou zastavěny. Pozemky obklopující plochu areálu jsou využívány jako orná půda s malým podílem krajinné zeleně. V blízkosti areálu se nachází alej. Na západě sousedí areál se zastavěným územím obce Určice. Za silnicí jižně od farmy se nalézá fotovoltaická elektrárna.

Registrované VKP

V místě stavby se nenalézají žádné registrované významné krajinné prvky.

Zásahy do biotopů rostlin a živočichů a opatření k minimalizaci negativních vlivů

V místě stavby a v blízkém okolí se vyskytují biotopy, které lze dle Seznamu biotopů České republiky zařadit do těchto skupin: „plošně zastavěné území s minimální vegetací“, „nepropustné plochy a plochy trvale bez vegetace“ a „lada v průmyslových, skladových a zemědělskotechnických areálech“.

Přirozené ekosystémy se v místě stavby téměř nevyskytují. Na zpevněných plochách se vegetace nenalézá, po okrajích plochy se nalézají travnaté plochy s nálety dřevin a s ruderalními druhy. Záměr počítá s kácením dřevinné vegetace a s výsadbou nových autochtonních druhů dřevin. V okolí místa stavby nebyly v rámci průzkumu nalezeny zvláště chráněné druhy rostlin a nenalézají se zde cenné biotopy. Ve výrobním areálu se vyskytují běžné druhy fauny. Byl zde zaznamenán výskyt zvláště chráněného druhu vlaštovky obecné, která v místě stavby nehnízdí. Lze tak konstatovat, že realizací stavby nedojde k zániku žádných významných stanovišť a nebudou dotčeny biotopy zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů.

ZCHÚ, PP, ÚSES

Pozemky dotčené navrženou stavbou se nenacházejí ve zvláště chráněném území. Velkoplošná, maloplošná zvláště chráněná území ani památné stromy nemohou být realizací záměru nijak ovlivněny. Přímo v místě stavby ani v jeho okolí se nevyskytují prvky územního systému ekologické stability.

Krajinný ráz

Z pohledu krajinného rázu bude mít nová stavba lokální měřítko významnosti vlivu. Objekty nebudou výškově dominantní ani pohledově výrazné a budou začleněny mezi stávající objekty areálu. Změny nejsou z krajinotvorného hlediska zásadní a není nutno předpokládat vznik pohledově exponovaného technického prvku. Harmonické měřítko v krajině bude zachováno.

Kulturní a archeologický význam území

Historicky nebo architektonicky cenné objekty nebudou stavbou ovlivněny, neboť se nacházejí mimo její dosah. Výstavbou a provozem záměru nebudou narušeny žádné kulturní hodnoty.

Soustava Natura 2000

Záměr se nachází ve vzdálenosti cca 8,3 km jihovýchodně od evropsky významné lokality (dále jen „EVL“) CZ0710505 Brániska. Předmětem ochrany této EVL je evropsky významný typ přírodního stanoviště Kontinentální opadavé křoviny. Po seznámení se s obsahem posuzovaného záměru dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že vzhledem ke svému charakteru a umístění v dostatečné vzdálenosti od nejbližší lokality soustavy Natura 2000 lze konstatovat, že záměr nemůže mít významný negativní vliv (přímý, nepřímý či sekundární) na celistvost této ani jiných lokalit soustavy Natura 2000 ani na příznivý stav předmětu ochrany, a to včetně možných kumulativních vlivů. Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl vyloučen ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů stanoviskem krajského úřadu, vydaným ze dne 20. 4. 2023 pod č. j.: KUOK 46458/2023.

Souhrnné vypořádání připomínek v obdržených vyjádřeních:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství Oddělení lesnictví

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Závěr: Oddělení lesního hospodářství nepožaduje další posouzení záměru.

Oddělení vodního hospodářství

Každý, kdo hodlá umístit, provést, změnit nebo odstranit stavbu nebo zařízení anebo provádět jiné činnosti, pokud takový záměr může ovlivnit vodní poměry, energetický potenciál, jakost nebo množství povrchových nebo podzemních vod, má právo, aby po dostatečném doložení záměru obdržel vyjádření vodoprávního úřadu, zda je tento záměr z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem možný, popřípadě za jakých podmínek. K vydání vyjádření k záměru podle ust. § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, je v rozsahu svého správního obvodu obce s rozšířenou působností příslušný vodoprávní úřad Magistrátu města Prostějov.

Krajský úřad, jako vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, z hlediska chráněných zájmů na úseku vodního hospodářství, které spadají do kompetence krajského úřadu, nemá k záměru připomínky.

Závěr: Oddělení vodního hospodářství nepožaduje další posouzení záměru.

Oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství

Orgán ochrany ovzduší

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), se jedná o změnu stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného v příloze č. 2 zákona pod kódem 8. „*Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně*“.

Pro zemědělský stacionární zdroj znečišťování ovzduší je v příloze č. 8 části II, bodu 7.1. vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška“) legislativně stanovena technická podmínka provozu, která zní: „*Za účelem předcházení emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem zajistit technicko-organizační opatření ke snížení těchto emisí např. využitím snižujících technologií, jejichž seznam je uveden ve Věstníku Ministerstva životního prostředí.*“

Orgán ochrany ovzduší nemá k předmětnému záměru připomínky, pouze upozorňuje, že pro potřebu územního a stavebního řízení je nutné požádat příslušný orgán ochrany ovzduší (krajský úřad) o vydání závazného stanoviska vydaného dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona.

Závěr: Orgán ochrany ovzduší poukazuje na skutečnost, která bude řešena v navazujícím řízení a nepožaduje další posouzení záměru.

Orgán odpadového hospodářství

K oznámení záměru EIA nejsou ze strany odpadového hospodářství žádné zásadní připomínky.

Orgán odpadového hospodářství pouze sděluje, že v případě vzniku odpadů je nutné postupovat v souladu s hierarchií odpadového hospodářství ve smyslu § 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, podle níž je prioritou předcházení vzniku odpadu, a nelze-li vzniku odpadu předejít, pak v následujícím pořadí jeho příprava k opětovnému použití,

recyklace, jiné využití, včetně energetického využití, a není-li možné ani to, jeho odstranění (např. skládkování).

Zároveň sdělujeme, že na nakládání s nebezpečnými odpady není nutné povolení orgánu státní správy, jak je uvedeno na str. 92 oznámení záměru.

Závěr: Orgán odpadového hospodářství nepožaduje další posouzení záměru.

Oddělení ochrany přírody

Orgán ochrany přírody

- 1) Bez připomínek.** Stanovisko s vyloučením významného vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000 bylo vydáno ve stanovisku Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství č. j. KUOK 46458/2023 ze dne 20. 4. 2023. **Významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.**
- 2) Ostatní zákonem chráněné zájmy v působnosti orgánu ochrany přírody krajského úřadu nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu.**

Odůvodnění: Předmětem záměru je vybudování nové stáje a silážního žlabu pro chov skotu ve stávajícím areálu zemědělské farmy v k. ú. Určice na východním okraji zastavěného území obce Určice. Skot je v současnosti chován celoročně v nepřetržitém provozu a umístěn v 5 objektech. Navržená stáj SO 01 nahradí po demolici stávající stáj K - 190, která je v současnosti využívána rovněž pro chov dojníc, avšak je nevyhovující. Zastavěná plocha nové stáje zaujímá 2 814 m². Vzhledem k tomu, že bude vybudována nová stáj s kapacitou 216 ks dobytka (280,8 DJ) a zároveň dojde k odstranění objektu K 190 se stejnou kapacitou, celková projektovaná kapacita farmy živočišné výroby bude zachována. Zastavěná plocha silážního žlabu zaujímá 1 494 m² s kapacitou 5 900 m³. K tomu orgán ochrany přírody uvádí:

Ad 1) Významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen – stanovisko Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství č. j. KUOK 46458/2023 ze dne 20. 4. 2023.

Ad 2) Z podkladů, které jsou správnímu úřadu k dispozici, nevyplývá negativní dotčení zájmů chráněných tímto zákonem, jež jsou svěřeny do kompetence krajského úřadu.

Závěr: Orgán ochrany přírody nepožaduje další posouzení záměru.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu

Předkládaným záměrem není dotčen zemědělský půdní fond, proto nemáme připomínky.

Závěr: Orgán ochrany zemědělského půdního fondu nepožaduje další posouzení záměru.

ČIŽP

Po prostudování předloženého oznámení včetně všech jeho podkladů sděluje, že k němu nemá žádné připomínky a domnívá se, že jej není nutné posoudit podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Závěr: ČIŽP nepožaduje další posouzení záměru.

Olomoucký kraj (zestručněno)

Oznámení záměru obsahuje veškeré potřebné náležitosti, které záměr dostatečně objasňují. Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále jen ZÚR OK) se záměr nachází v ochranném pásmu letecké dopravy, v rozvojové ose OS10 a v zájmovém území ministerstva obrany. Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Závěr: Olomoucký kraj nepožaduje další posouzení záměru.

KHS Olomouc (zestručněno)

Kapacita a technický stav komunikací napojujících areál na veřejnou dopravní síť je vyhovující a není nutno jej v souvislosti s realizací záměru upravovat. Zatížení dopravní sítě bude i nadále v době provozu vyvolávat pravidelný dovoz krmiva, steliva a dalších surovin a zvířat, nárazově budou z areálu odvážena zvířata, kejda a hnůj. Dále dochází k cestám obsluhy, jiného personálu, veterináře apod. K navýšení intenzity dopravy, která by zasahovala obytnou zástavbu, nedojde. Veškerá doprava spojená s provozem nové stáje v areálu farmy bude realizována v denní době. Provoz ve stájích bude nepřetržitý.

Na základě uvedené charakteristiky provozu stájí a vzdálenosti od obytné zástavby KHS konstatuje, že provozem navrhovaného záměru nebude ovlivněna hluková situace v chráněných venkovních prostorách staveb.

Vlivy stavby na veřejné zdraví pro obyvatele v okolí uvažovaného záměru se mohou vyskytnout v těchto oblastech:

- 1) Inhalační expozice škodlivinám – vzhledem ke skutečnosti, že kapacita farmy po výstavbě nové stáje bude shodná jako současná a technologie chovu bude k životnímu prostředí šetrnější, než tomu je nyní, lze předpokládat, že nedojde ani k navýšení emisí pachových látek. Lze předpokládat, že stejně jako dnes nebude při běžném provozu docházet k obtěžování obyvatel zápachem a čichový práh pro amoniak nebude dosažen. Příпустné referenční koncentrace budou plněny s rezervou.
- 2) Vliv hluku ve venkovním prostoru – vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti obytné zástavby je pravděpodobné, že v období provozu nebude záměr ovlivňovat hlukovou situaci v lokalitě. Hladina akustického tlaku v prostoru farmy zůstane beze změn.

Závěr: Orgán ochrany veřejného zdraví nemá zásadní připomínky a nepožaduje další posouzení záměru.

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí (zestručněno)

Orgán ochrany přírody a krajiny, ochrany ovzduší, odpadového hospodářství, ochrany zemědělského půdního fondu a ochrany vod nemají k záměru připomínky. Požadavky a podmínky chránící jednotlivé veřejné zájmy lze uplatnit v následujících řízeních pro povolení záměru formou rozhodnutí a závazných stanovisek k záměru.

Závěr: Odbor životního prostředí nepožaduje další posouzení záměru.

Závěrečné vyhodnocení:

V žádném z vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků, obdržených v rámci zjišťovacího řízení, nebyl vznesen nesouhlas se záměrem. Rovněž nebyl vznesen přímý požadavek na další posouzení záměru, resp. aplikaci procesu EIA. Z podaných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny připomínky, které by zpochybnilly nebo bránily realizaci záměru. Obdržená vyjádření obsahovala pouze upozornění a doporučení, týkající se následných správních řízení, které jsou uvedeny v souhrnném vypořádání připomínek. Ze strany veřejnosti ani dotčené veřejnosti nebylo doručeno žádné vyjádření.

Krajský úřad v průběhu zjišťovacího řízení posuzování vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté investorem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 zákona a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Předkládaný záměr byl vyhodnocen na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru a charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na straně jedné vlastní záměr a příslušné zájmové území, na straně druhé z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. III Směrnice Rady 85/337/EHS, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

Při rozhodování pak krajský úřad vycházel z oznámení záměru a jeho příloh (zejména ze stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění; ze situace širších vztahů; vyjádření orgánu územního plánování), kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona a z vyjádření doručených v rámci zjišťovacího řízení. Na základě výše uvedeného krajský úřad po provedeném zjišťovacím řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, přičemž se řídil uvedenými úvahami.

V průběhu posuzování záměru vyplynulo, že mezi hlavní zjištěné negativní vlivy související s výstavbou záměru patří hluk a znečišťování ovzduší, a to vzhledem k dočasnému navýšení automobilové dopravy a stavebním pracím. V rámci provozu bylo nutné vyhodnotit případný negativní vliv hluku a znečišťování ovzduší z dopravních a mechanizačních prostředků, zabezpečujících provoz farmy a kalové čerpadlo v jímce na kejdu.

Lze předpokládat, že vlivy na veřejné zdraví budou v průběhu výstavby mírně negativní v důsledku narušení faktoru pohody, zvýšení hlučnosti, zvýšené koncentrace emisí prachu, výfukových plynů aut a stavebních mechanismů, budou však dočasného charakteru. Vzhledem k tomu, že posuzovaný záměr nenavýšuje současnou kapacitu farmy, počítá se šetrnější technologií chovu a frekvence dopravy se po realizaci záměru oproti původně projektovanému stavu nezmění, nedojde tedy k navýšení emisí z výfukových plynů ani k navýšení prašnosti a při jeho provozu nebudou vznikat žádné jiné významné negativní vlivy na veřejné zdraví a životní prostředí, než doposud. Při provozu záměru lze očekávat především produkty chovu skotu, tj. emise amoniaku a pachových látek. Vzhledem k tomu, že se jedná o zemědělský stacionární zdroj znečišťování ovzduší, budou za účelem předcházení emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem zajištěna technicko-organizační opatření ke snížení těchto emisí. Na základě provedených výpočtů lze konstatovat, že vybudování nové stáje pro chov dojníc při současném zrušení

obdobné zastaralé a nevyhovující stáje se stejnou kapacitou a technologií nemůže výrazněji ovlivnit kvalitu ovzduší v dané lokalitě.

Zjištěné vlivy byly příslušnými orgány posouzeny z hlediska zdravotních rizik pro obyvatelstvo a z hlediska ohrožení životního prostředí. Ve vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví je uvedeno, že k navýšení intenzity dopravy, která by zasahovala obytnou zástavbu, nedojde. Doprava, která s provozem záměru souvisí (dovoz krmiva, steliva a dalších surovin, dovoz a odvoz zvířat, kejdy a hnoje, dále doprava personálu, veterináře), neovlivní hlukovou situaci v chráněných venkovních prostorách staveb. Vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti obytné zástavby je pravděpodobné, že v období provozu nebude záměr ovlivňovat hlukovou situaci v lokalitě. Hladina akustického tlaku v prostoru farmy zůstane beze změn. Ve vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví je dále uvedeno, že se nepředpokládá významný vliv záměru na kvalitu ovzduší v uvedené lokalitě. Nedojde k navýšení emisí pachových látek a čichový práh pro amoniak nebude dosažen. Příпустné referenční koncentrace budou plněny s rezervou.

V souhrnu vlivů záměru na obyvatelstvo lze konstatovat, že zdravotní, chemické, fyzikální a socioekonomické aspekty nebudou realizací záměru ovlivněny. Podmínky pro ochranu zdraví obyvatelstva dotčeného území se realizací záměru nezmění a záměr svým provozem neovlivní podmínky pro ochranu veřejného zdraví v porovnání se současným stavem.

Realizace zařízení pro chov skotu není spojena s žádným terénním, stavebně technickým nebo jiným prostorovým zásahem do hodnotnějších ekosystémů. Vzhledem k charakteru záměru a absenci přirozených ekosystémů na staveništi a jeho širším okolí nevyplynula nutnost navržení opatření k minimalizaci dopadu záměru na faunu a flóru a ustanovení biologického dozoru stavby.

Z hlediska charakteristiky záměru se krajský úřad zaměřil na velikost záměru a jeho dopad na životní prostředí, možnou kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů, ochranu zdraví obyvatel, produkci odpadů, znečišťování životního prostředí, ztráty biotopů, rušivé vlivy, fragmentaci krajiny a krajinný ráz. Záměr nebude mít na hodnocené složky životního prostředí žádný významný negativní vliv. Stavbou nedojde k trvalému novému vlivu nebo zhoršení stávajících vlivů na okolní prostředí. Záměr negativně neovlivní veřejné zdraví obyvatel, přírodní zdroje, faunu, flóru ani ekosystémy a rovněž nenaruší původní krajinný ráz.

Rozsah vlivů záměru na všechny hodnocené složky životního prostředí při samotné realizaci bude malý, krátkodobý a z hlediska významnosti zanedbatelný, přičemž rozsah přímých vlivů je lokální – je omezen na prostor zařízení a jeho nejbližší okolí. Takto vymezené území přesahují pouze vlivy spojené s dopravou. Tato činnost nebude však objemově ani časově významná.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na rozsah vlivů (zasážené území a populace), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k předmětnému záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl krajský úřad k závěru, že záměr, jehož vlivy nepřesahují hranice České republiky, nemá významný vliv na životní prostředí, a proto nebude dále posouzen podle zákona. Krajský úřad vyhodnotil potencionální vlivy výstavby nové stáje a silážního žlabu na životní prostředí jako nevýznamné, zjišťovacím řízením nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy způsobující zvýšenou zátěž dané lokality nad limity stanovenými jednotlivými právními předpisy v ochraně životního prostředí

a veřejného zdraví. Z hlediska významnosti jednotlivých identifikovaných vlivů je záměr realizovatelný a při dodržování technologické kázně, provozních předpisů a při navržené realizaci preventivních a zmírňujících opatření, uvedených v oznámení záměru, negativně neovlivní hodnocené složky životního prostředí.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „**Novostavba stáje pro dojnice a silážní žlab na farmě Určice**“ nebude posouzen podle zákona.

Krajský úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na své úřední desce.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a dotčené územně samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Do rozhodnutí lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách agentury CENIA, Česká informační agentura životního prostředí (www.cenia.cz/eia) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>), pod kódem záměru OLK946 v sekci závěr zjišťovacího řízení. Zde jsou také k dispozici kopie výše uvedených vyjádření v elektronické podobě.

Dotčené územně samosprávné celky – Olomoucký kraj a obec Určice žádáme o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 2 citovaného zákona na úřední desce a internetu, a to nejméně po dobu 15 dnů. **Zároveň žádáme** v souladu s § 16 odst. 2 citovaného zákona **o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení** rozhodnutí Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství v nejkratším možném termínu.

Otisk úředního razítka

Mgr. Ing. Jitka Hejlová
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

zastoupená

Mgr. Tomášem Šromem
vedoucím oddělení ochrany ovzduší
a odpadového hospodářství
odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Marie Zeidlerová

Příloha: Vyjádření obdržená v průběhu zjišťovacího řízení

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

Rozdělovník

Dotčené územní samosprávné celky

Obec Určice, Určice 81, 798 04 Určice

Olomoucký kraj - zde

Dotčené správní úřady

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, Školní 3643/4, 796 01 Prostějov
(oznámení v listinné podobě)

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště
Prostějov, Šafaříkova 2907/49, 797 20 Prostějov

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41,
772 00 Olomouc

Oznamovatel

Hospodářské družstvo Určice, Určice 463, 798 04 Určice

Oprávněný zástupce oznamovatele

Ing. Josef Cetkovský, Kelčice 6, 798 08 Vranovice – Kelčice

Zpracovatel oznámení

Ing. Petr Götthans, Kosmonautů 1028/7, 779 00 Olomouc

Na vědomí

MŽP ČR, odbor výkonu státní správy, Severo-Východ, oddělení Olomouc, Krapkova 3,
779 00 Olomouc

MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65,
110 00 Praha 10

Magistrát města Prostějova, Stavební úřad, nám. T. G. Masaryka 130/14,
796 01 Prostějov