

Číslo jednací: KUJI 25577/2021
Sp. zn.: OZPZ 273/2021 MI
Vyřizuje/telefon: František Mládek/564 602 513

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:	Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání
Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu o EIA:	Kategorie II, bod 58 (<i>Zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.</i>)
Kapacita (rozsah) záměru:	Záměrem je instalace zpopelňovacího zařízení živočišných tkání zvířat Volkan 750. Maximální spalovací kapacita zařízení je 50 kg živočišných tkání za hodinu. Maximální využitelná denní kapacita je až 750 kg/den. Maximální roční kapacita zařízení je 273,8 t/rok.
Umístění záměru:	kraj: Kraj Vysočina obec: Nový Telečkov k. ú.: Nový Telečkov (708003) Parc. číslo pozemku dotčeného záměrem v k. ú. Nový Telečkov je 159/4.
Oznamovatel – účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů:	AGROFARM, a.s., IČO 469 76 337, Horní 1682/28, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zpracovatel oznámení:	Ing. Miroslav Vraný (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, Farm Projekt Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaný záměr řeší instalaci zpopelňovacího zařízení živočišných tkání Volkan 750 Animal Incinerator na farmě Nový Telečkov. Zařízení je určené ke spalování vedlejších produktů živočišného původu v kategorii nízkokapacitních pecí. Z hlediska charakteru zpracovávaných vedlejších produktů se bude jednat o uhyňulá prasata a lůžka z porodů.

V areálu se nyní nachází celkem 10 hal pro výkrm a 5 hal pro chov prasnic (7 200 ks prasat na porážku nad 30 kg a 960 ks prasnic). V areálu se také nachází 2 haly pro předvýkrm selat. Záměr samotný je nevýznamný z hlediska dopravy, hluku i dalších aspektů. Možné ovlivnění imisní situace je hodnoceno v rozptylové studii (Ing. Martin Vraný, prosinec 2020), která je součástí předloženého oznámení. V dotčeném území nejsou v současné době projednávány jiné záměry podobného charakteru s významným vlivem na životní prostředí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Technologické zařízení bude umístěno na železobetonové desce o tloušťce cca 15 cm s jednoduchou konstrukcí zastřešení na ochranu proti povětrnostním vlivům. Stavba bude obdélníkového tvaru o rozměrech cca 4 x 5,5 m s ocelovou nosnou konstrukcí s pultovou střechou. Střešní krytina a opláštění stěn bude ze sendvičových panelů kotvených k ocelové konstrukci. Spalovací komora pece je tvořena vnějším obalem ze svařovaného ocelového plechu a vnitřního betonového odlitku stěn ze speciálního refrakčního betonu. Obal druhé komory je rovněž dvouvrstvý z ocelového plechu a speciální žáruvzdorné izolace. Na druhou komoru navazuje komín. Základním požadavkem na zařízení je dvoustupňové spalování zplodin hoření při dodržení minimální teploty 850 °C po dobu 2 sekund. Teplotu je možné monitorovat v libovolném časovém intervalu pomocí vestavěné teplotní sondy spolu s jejím zaznamenáváním na libovolné záznamové zařízení. Zdržný čas proudění zplodin hoření ve druhé komoře v požadovaném trvání minimálně 2 sekund je doložen výpočtem na základě technických parametrů použitých hořáků a objemu druhé spalovací komory.

Vlastní proces spalování je řízen automaticky mikroprocesorem. Jedinou manuálně nastavovanou hodnotou je doba spalování v závislosti na množství živočišného odpadu vloženého do spalovací komory. Nejprve se nahřeje druhá komora na teplotu 850 °C. Samostatný hořák pro druhou komoru automaticky udržuje nastavenou teplotu na této úrovni. Teprve po jejím zahřátí se zapálí hořák ve hlavní spalovací komoře. Tento hořák se zapíná při zahájení spalování a funguje tak dlouho, až se refrakční beton vyzdívky nahřeje na teplotu, kdy dochází k zapalování odpadu od rozehřáté vyzdívky nebo v době, kdy se doplní další odpad a dojde k ochlazení spalovací komory. Závisí rovněž na skladbě odpadu, protože odpad s obsahem tuku lépe hoří a není tudíž třeba dodávat energii ke spálení z hořáku. Po uplynutí nastavené doby spalování se vypne hlavní hořák a funguje pouze ventilátor, který do spalovací komory dodává vzduch pro dokončení spalování. Hořák ve druhé komoře pracuje dále v automatickém režimu tak, aby po dobu následujících 3 hodin udržoval v druhé komoře požadovanou teplotu 850 °C. Po uplynutí tohoto času budou dále fungovat pouze ventilátory obou hořáků po dobu dalších několika hodin. Potom se systém automaticky vypne. K zajištění bezproblémového provozu je třeba pravidelně čistit hořáky v závislosti na pracovním režimu. Na dně pece je nutné stabilně udržovat vrstvu popela 2,5 – 5 cm, který působí jako sorpční materiál na rozteklý tuk a tím zpomaluje jeho hoření. Zařízení je vybaveno hořáky pro zemní plyn. Při spalování odpadů živočišného původu vzniká 3 – 5 % popela. Při maximálním využití kapacity se bude jednat o 13,7 t popela na 273,8 t vedlejších produktů živočišné výroby.

Záměr „**Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání**“ naplňuje dikci bodu 58 (Zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu o EIA, jako záměr 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 vyjádřeních k oznámení a zjišťovacího řízení, provedeného dle zásad, uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA, **rozhoduje** příslušný úřad, že záměr

„Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání“

nemá významný vliv na životní prostředí 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 zákonu o EIA:

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. Vlivy záměru, s ohledem na jeho charakter a lokalizaci v území, nebudou významné. Z hlediska rozsahu vlivů záměrem nebude překročeno lokální měřítko vlivů. Záměr obsahuje technická a organizační opatření, za kterých lze považovat záměr z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví za akceptovatelný. 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 řízeních vedených podle „složkových zákonů“. Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA, i jejich rozsah, 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 instalace zpopelňovacího zařízení živočišných tkání zvířat Volkan 750 výrobce WASTE SPECTRUM. Maximální využitelná denní kapacita zařízení je až 750 kg/den. Maximální roční kapacita zařízení je 273,8 t/rok.

Realizací záměru nebudou dotčeny pozemky náležejících do ZPF ani do PUPFL. Spotřeba mycích vod je nevýznamná z hlediska objemu, bude zajištěna ze stávajících rozvodů a kapacit, jde o jednotky litrů za den. Vzhledem k umístění záměru v rámci areálu s vybudovanými komunikacemi bude využito stávajících napojení beze změn. Doprava spojená se záměrem bude probíhat z velké části po vnitropodnikových komunikacích. Transport živočišných tkání ke spalování bude probíhat výhradně po areálových komunikacích. Doprava mimo areál je spjata zejména s odvážením popela. Doprava popela ze zařízení bude mít, při průběžném skladování ve vhodném katalogovém kontejneru, četnost odvozu cca jednou za měsíc.

V průběhu realizace záměru a jeho provozu budou vznikat běžné odpady, odpovídající danému druhu záměru. S odpady bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v oblasti odpadového hospodářství.

Výstavba ani provoz záměru nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými záměry. Záměr byl zpracován a předložen k posouzení v jedné variantě, která je uvedena v předloženém oznámení záměru. Předpokládaný termín zahájení výstavby je v roce 2021 s dokončením v roce 2021.

II. Umístění záměru

Kraj: Kraj Vysočina

Obec: Nový Telečkov

Katastrální území: Nový Telečkov (708003)

Parcelní číslo pozemku dotčeného záměrem v k. ú. Nový Telečkov je 159/4.

Dne 25. 11. 2020 pod č. j. ORÚP 74382/20 – SPIS 2/2020/Do vydal Městský úřad Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování vyjádření k využití území z hlediska územně plánovací dokumentace na pozemku p. č. 159/4 v k. ú. Nový Telečkov, ve kterém uvádí, že dotčený pozemek v k. ú. Nový Telečkov se nachází v ploše zemědělské výroby a staveb. Záměrem je umístění zpopelňovacího zařízení živočišných tkání. Záměr je v souladu s podmínkami využití dotčené plochy.

Dotčená lokalita se nenachází ve zvláště chráněném území dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). V místě výstavby se nenacházejí prvky územního systému ekologické stability, ani významné krajinné prvky. Záměrem nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 14. 10. 2020 pod č. j. 99831/2020 OŽPZ 1112/2020 vydal Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství stanovisko, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, ve kterém je uvedeno, že záměr nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Záměr se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod. Záměr není umístěn v ochranných pásmech vodních zdrojů. Na dotčeném pozemku se nenachází surovinové zdroje, dobývací prostory, chráněná ložisková území, poddolovaná území ani sesuvy. V rámci drobných zemních prací se nepředpokládají archeologické nálezy. Záměr nebude zdrojem žádných vlivů přesahujících státní hranice.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na ovzduší a klima

V průběhu výstavby je nutno počítat s emisemi z dopravy stavebních materiálů a technologií a emisemi prachu ze stavebních prací. Jde o zvýšení přechodné, omezené krátkou dobou výstavby, která bude maximálně zkrácena vhodnou organizací celé realizace. Působení těchto vlivů potrvá maximálně několik týdnů během hrubých stavebních prací. S ohledem na účinnost možných opatření, vzdálenost a rozsah záměru se jedná o nevýznamný vliv.

Pro posouzení vlivu záměru na ovzduší byla zpracována příspěvková rozptylová studie (Ing. Martin Vraný, prosinec 2020). V rámci studie je provedeno vyhodnocení emisí a následně příspěvků k imisím v blízkosti areálu z hlediska stávajícího stavu, navrhovaného stavu po realizaci záměru. Sledovány byly: NO₂, NO_x, CO, OL, PM₁₀, PM_{2,5}, možný zápach. Zpracované modelové vyhodnocení imisního pozadí v jednotlivých bodech předpokládá bezproblémové splnění imisních limitů. Samotný záměr bude u obytné zástavby přispívat k imisním limitům velmi malou měrou. Změna imisní situace u obytné zástavby způsobená realizací záměru nebude zaznamenatelná lidskými receptory a je i pod úrovní chyby běžných měřících přístrojů. Provozem záměru budou do ovzduší unikat látky ze spalování zemního plynu a živočišných tkání. Rozptylová studie prokazuje, že v rámci platných imisních limitů nedojde k ovlivnění blízkého okolí. V rámci provozu budou prováděna pravidelná měření emisí zařízení dle platné legislativy.

Základním podkladem pro hodnocení emisí pachových látek bylo měření provedené firmou EMPLA spol. s.r.o. na zařízení Volkan 500 v Maďarsku a měření společnosti Technické služby ochrany ovzduší Praha a.s., taktéž na zařízení Volkan 500 v Lišanech, na základě kterých bylo zpracováno modelování distribuce pachových látek do okolí metodikou SYMOS 97. Zařízení Volkan 750 má stejnou rychlost spalování jako zařízení Volkan 500. V žádném ze sledovaných bodů modelování ve výpočtové síti nebylo dosaženo detekčního prahu. U obytné zástavby je dosahováno nejvýše 23 % detekčního prahu, a to za nejméně příznivých podmínek. Z toho, lze konstatovat, že zápach emitovaný provozem posuzovaného záměru nebude přesahovat hranice

areálu. U obytné zástavby nebude možné zápach ze zpopelňovacího zařízení zaznamenat lidskými smysly.

Vlivy na hlukovou situaci a eventuálně další fyzikální a biologické charakteristiky

V období výstavby, s ohledem na charakter stavby, její rozsah a vzdálenost od obytné zástavby, nebudou překračovány hygienické limity hluku z výstavby. Veškeré stavební činnosti budou probíhat v denní době. V průběhu provozu budou zdrojem hluku v zařízení instalované plynové hořáky s ventilátory. Akustický výkon hořáku je 71 dB, hladina akustického tlaku ve vzdálenosti 1 m je 60 dB (A). Pro uzavřené zařízení platí, že hořáky jsou odstíněné konstrukcí zařízení a celková hladina akustického tlaku ve vzdálenosti 1 m dosahuje 57 dB (A). Na hranici areálu nebude provoz pece již vůbec slyšitelný. Vzhledem k vzdálenosti nejbližších chráněných objektů a chráněných venkovních prostor (cca 430 m) lze konstatovat, že v době výstavby ani za běžného provozu nebudou u nejbližší obytné zástavby a chráněných venkovních prostor překročeny limitní hladiny hluku dané hygienickými předpisy. Hluk emitovaný záměrem nebude u nejbližší obytné zástavby ani měřitelný a ani slyšitelný. Negativní vlivy ostatních fyzikálních, resp. biologických faktorů (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní), jsou vyloučeny.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizací záměru nedojde ke zvýšení zastavěných ploch ve středisku, čímž nedojde ani ke změně stávajících odtokových poměrů v území. Spotřeba vody na mytí (jedná se jen o očistu nástrojů, rukou apod., pec se nemyje) při provozu záměru bude zajištěna ze stávajících rozvodů a kapacit. Spotřeba mycí vody bude nevýznamná, v objemech maximálně v jednotkách litrů za den. V rámci provozu areálu se nepočítá s navýšením počtu pracovníků ve středisku, proto produkce splaškových odpadních vod bude nezměněna. Zpopelňovací zařízení bude zabezpečeno tak, aby nedošlo ke kontaminaci povrchových nebo podzemních vod v souladu s požadavky příslušných právních norem.

Vlivy na půdu

Realizace záměru si nevyžádá zábor pozemků náležejících do ZPF ani PUPFL. Záměr bude realizován na druhu pozemku ostatní plocha.

Vlivy na faunu, floru a ekosystémy

Původní přírodní charakteristiky dotčené lokality jsou zásadním způsobem změněny. Hodnotné ekosystémy se zde nenacházejí. Záměr je realizován ve stávajícím zemědělském areálu pro chov prasat. Areál v současné době tvoří převážně zpevněné a zastavěné plochy. Omezené plochy na prostranství mimo zpevněné cesty zabírají kulturní trávníky. Během terénního průzkumu nebyl zaznamenán výskyt žádného zvláště chráněného druhu rostlin či živočichů dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny. Záměr nezasahuje do žádného prvku územního systému ekologické stability ani významného krajinného prvku. Zájmová lokalita není součástí žádného zvláště chráněného území dle zákona o ochraně přírody a krajiny.

Vlivy na krajinu

Vzhledem k umístění záměru do stávajícího zemědělského areálu nedojde k významné negativní změně krajinného rázu v širších pohledových vztazích.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

V místě záměru se žádné architektonické ani archeologické památky nenacházejí. Záměr je umístěn v území s vyřešenou dopravní infrastrukturou i ostatními sítěmi.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „Kráj Vysočina, OŽPZ“), obdržel jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA dne 2. 2. 2021

oznámení záměru „Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání“, které podala společnost AGROFARM, a.s., IČO 469 76 337, Horní 1682/28, 591 01 Žďár nad Sázavou (oznamovatel), zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dopis, č. j. KUJI 11323/2021 OZPZ 273/2021 MI ze dne 8. 2. 2021, o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření. Informace o oznámení záměru byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA na úředních deskách: Kraje Vysočina 11. 2. 2021 a obce Nový Telečkov 15. 2. 2021.

Oznámení záměru bylo také zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1057).

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, v průběhu zjišťovacího řízení obdržel celkem čtyři vyjádření dotčených orgánů. Žádný z dotčených orgánů výslovně nepožaduje další posouzení dle zákona o EIA. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ dále obdržel nesouhlas se záměrem od dotčeného územně samosprávného celku, od obce Nový Telečkov. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ neobdržel žádné vyjádření dotčené veřejnosti, ani veřejnosti.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, jako příslušný úřad dle § 22 písm. a) zákona o EIA, obdržel dne 2. 2. 2021 oznámení záměru „Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracoval Ing. Miroslav Vraný (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, Farm Projekt Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice)). KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, dále v rámci zjišťovacího řízení obdržel k záměru vyjádření, 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, č. j. KHSV/02605/2021/ZR/HOK/Pro ze dne 24. 2. 2021;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 19093/2021 OZPZ 99/2021/Rů ze dne 1. 3. 2021;
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2021/745 ze dne 4. 3. 2021;
- Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, č. j. OŽP 11786/21 – SPIS 2126/2021/St ze dne 8. 3. 2021;
- Obec Nový Telečkov, vyjádření zaevidované pod č. j. KUJI 22880/2021 ze dne 11. 3. 2021.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/02605/2021/ZR/HOK/Pro ze dne 24. 2. 2021

Ve svém vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě (dále také „KHS KV“) uvádí, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA. V odůvodnění svého vyjádření uvádí popis záměru a informace vyplývající z oznámení záměru. Závěrem uvádí, že vzhledem k tomu, že předložený záměr obsahuje řešení problematiky ochrany veřejného zdraví, orgán ochrany veřejného zdraví nepožaduje jeho projednání dle zákona o EIA.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 19093/2021 OZPZ 99/2021/Rů ze dne 1. 3. 2021

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ ve svém stanovisku k posouzení vlivu záměru na životní prostředí v rámci zahájení zjišťovacího řízení dle zákona o EIA ve vztahu k ochraně ovzduší uvádí nejdříve základní charakteristiku záměru. V části zhodnocení záměru z hlediska ochrany ovzduší i uvádí, že z vypočítané rozptylové studie pro nové zpopelňovací zařízení byl vyhodnocen imisní vliv

reprezentativních znečišťujících látek NO₂, NO_x, CO, organické látky, TZL a pachové látky na provoz tohoto zařízení vzhledem k obytné zástavbě a celkově lze konstatovat, že imisní příspěvky z provozu pece lze pokládat za malé a v některých případech až za zanedbatelné v rámci výpočtové sítě a nelze předpokládat, že by došlo k výraznému zhoršení situace v oblasti vzhledem k nejbližšímu objektu hygienické ochrany. V rámci provozu zařízení bude pravidelně též prováděno autorizované měření emisí příslušných znečišťujících látek. Závěrem je uvedeno, že KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ s realizací předloženého záměru souhlasí a nepožaduje předložený záměr posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2021/745 ze dne 4. 3. 2021

Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Havlíčkův Brod (dále také „ČIŽP“), obsahuje: stanovisko oddělení odpadového hospodářství, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení ochrany ovzduší, stanovisko oddělení integrovaných agend, stanovisko oddělení ochrany lesa a stanovisko oddělení ochrany přírody. V žádném ze stanovisek není požadováno pokračování v procesu EIA. Stanovisko oddělení odpadového hospodářství, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení ochrany ovzduší, stanovisko oddělení ochrany lesa a stanovisko oddělení ochrany přírody jsou bez připomínek. Oddělení integrovaných agend provozovatele upozorňuje na povinnost požádat o vydání změny integrovaného povolení. Závěrem vyjádření ČIŽP je uvedeno, že na základě uvedených stanovisek ČIŽP nemá k předloženému záměru připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA.

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

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, č. j. OŽP 11786/21 – SPIS 2126/2021/St ze dne 8. 3. 2021

Ve svém vyjádření Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, nemá připomínky k zahájenému řízení ve věci „Farma Nový Telečkov – zpopelňovací zařízení živočišných tkání“.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Obec Nový Telečkov, vyjádření zaevidované pod č. j. KUJI 22880/2021 ze dne 11. 3. 2021

Ve svém vyjádření obec Nový Telečkov nesouhlasí s realizací výstavby zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu. V odůvodnění uvádí, že v obci se nachází objekty firmy AGROFARM, a.s., ze kterých se minimálně sedm měsíců v roce šíří zápach. Tento zápach znepříjemňuje a omezuje život a zdraví občanů. Obec Nový Telečkov se obává navýšení zápachu emitované provozem zařízení. Studie uvedená v projektu obec nepřesvědčila, že tento zápach bude zaznamenán pouze v okolí zpopelňovacího zařízení. Vzhledem k tomu, že se má stavba nacházet v areálu, který je umístěn nad úrovní obce, je vysoká pravděpodobnost, že se další zápach bude do zástavby šířit.

Vypořádání: Příslušný úřad po prověření informací z oznámení záměru u zpracovatele rozptylové studie uvádí, že předmětem záměru je zařízení na zpopelňování živočišných tkání. Záměrem nedochází k navýšení kapacity chovu. V oznámení záměru byla řešena možná kumulace se stávajícím provozem chovu prasat s výsledkem, že zařízení emituje jinou skladbu pachových látek, kdy nedochází k vzájemnému spolupůsobení, resp. ke zcela zanedbatelným kumulacím. Hodnocení zápachu ze zařízení bylo provedeno v rámci předložené rozptylové studie. Modelové stavby ukazují, že u obytné zástavby nebudou dosaženy ani čichové prahy. Maximálně je dosaženo 23 % čichového prahu. Navržené zařízení je vybaveno sekundární spalovací komorou, kde je garantováno zdržení spalin po dobu 2 s při teplotě 850 °C, což zaručuje dopálení nositelů zápachu na minimální úroveň. Pec je vybavená monitorovacím zařízením, které sleduje teplotu se

záznamem, kdy tato data budou dostupná orgánům státní správy nejméně po dobu 1 roku (toto opatření je součástí předloženého záměru).

Poučení o odvolání

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.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

V Jihlavě dne: 22. 3. 2021

Ing. František Mládek
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Kraj Vysočina a obec Nový Telečkov se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a 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 na internetu v Informačním systému EIA (kód záměru VYS1057, https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr). 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

Účastník řízení (oznamovatel):

Datovou schránkou

1. AGROFARM, a.s., IČO 469 76 337, Horní 1682/28, 591 01 Žďár nad Sázavou

Dotčené územní samosprávné celky:

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

Datovou schránkou

3. Obec Nový Telečkov, IČO 003 78 259, Nový Telečkov 12, 675 05 Rudíkov

Dotčené orgány:

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

Datovou schránkou

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, IČO 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, IČO 000 18 562, Svatopluka Čecha 1, 674 01 Třebíč

Na vědomí:

Datovou schránkou

9. Městský úřad Třebíč, odbor výstavby, IČO 002 90 629, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč
10. Povodí Moravy, s. p., IČ 708 90 013, Dřevařská 11, 602 00 Brno