

Číslo jednací: KUJI 107212/2020
Sp. zn.: OZPZ 2005/2020 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:

Modernizace střediska Mladoňovice

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

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

**Kapacita (rozsah)
záměru:**

Záměr řeší změnu ustájení v chovu prasat a skotu ve stávajícím středisku Mladoňovice. Stávající stav:

objekt	kategorie zvířat	kapacity zvířat (ks)	kapacity zvířat (DJ)	technologie ustájení
telata v boudkách	telata	64	9,6	stelivové volné
porodna krav	dojnice	41	53,3	stelivové volné
kravín K2	dojnice	342	444,60	stelivové, volné, boxové
porodna prasnic	prasnice březí	40	18,8	stelivové boxové
	prasnice (vč. prasniček a kanců	150	70,5	stelivové skupinové a individuální
odchovna prasat a selat	odchov selat	424	59,36	bezstelivové částeč. rošty
	selata - odstávčata	630	25,2	bezstelivové celorošty
celkem		1 691	681,36	

Nová kapacita:

objekt	kategorie zvířat	kapacity zvířat (ks)	kapacity zvířat (DJ)	technologie ustájení
telata v boudkách	telata MV	16	2,4	stelivové volné
porodna krav + přístřešek	dojnice	25	32,5	stelivové volné
	porodní kotce	-	-	stelivové volné
kravín K2	dojnice	342	444,60	stelivové, volné, boxové
kravín K1	jalovice 22 – 24 měsíců	45	42,3	stelivové, volné
kolna	suchostojné krávy	45	58,50	stelivové, volné
teletník (novostavba)	telata do 6 měsíců	144	33,12	stelivové, volné
odchovna jalovic (novostavba)	jalovice 7 – 12 měsíců	75	39,75	stelivové, volné
	jalovice 13 – 21 měsíců	131	123,14	
odchovna prasat a selat	odchov selat	135	18,9	bezstelivové částeč. rošty
	selata - odstávčata	390	15,6	bezstelivové celorošty
	prasnice březí	12	5,64	porodní klece, bezstelivové celorošty
celkem		1 360	816,45	

Změnami bude v areálu zvýšena kapacita chovaných zvířat ze stávajících 681,36 DJ na navrhovaných 816,45 DJ, tj. o 135,09 DJ.

Umístění záměru:

kraj: Kraj Vysočina

obec: Mladoňovice

k. ú.: Mladoňovice na Moravě (697117)

Parcelní čísla záměrem dotčených pozemků, v k. ú. Mladoňovice na Moravě, jsou: 819/95, st. 819/28, st. 819/33, st. 161/3, st. 819/38, st. 819/61 a st. 819/64.

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

Zemědělské družstvo Třebelovice – družstvo, IČO 001 40 422, Třebelovice 2, 675 32 Třebelovice, zastoupené na základě písemné plné moci společností RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČO 268 96 982, U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče

Zpracovatel oznámení: Ing. Václav Šafařík (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČO 268 96 982, U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaný záměr řeší změnu ustájení v chovu prasat a skotu. V současnosti jsou na středisku využívány k chovu hospodářských zvířat objekty: přístřešek u objektu K107 s individuálními boudkami pro telata, porodna krav, kravín K2 a porodna prasnic a odchovna prasat a selat. Dále jsou na středisku objekty, které byly dříve k chovu hospodářských zvířat využívány, a záměrem je jejich obnovení chovu. Také dojde k výstavbě odchovny jalovic místo současné porodny prasnic a výstavbě nového teletníku.

Severovýchodně cca 1,5 km od záměru se nachází středisko živočišné výroby Třebelovice stejného oznamovatele. Ve středisku je taktéž provozován chov skotu a prasat. Vzhledem ke vzdálenosti mezi oběma středisky se neuvažuje o kumulaci vlivů emisí amoniaku a doposud ke kumulaci pachových látek nedocházelo.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměr řeší změnu ustájení v chovu prasat a skotu. V současné době jsou na středisku Mladoňovice využívány k chovu hospodářských zvířat objekty: přístřešek objektu K107 s individuálními boudkami pro telata, porodna krav, kravín K2 a porodna prasnic a odchovna prasat a selat.

Objekt porodny krav je dispozičně rozdělen na stáj a dojírnu. Ustájení je stlané skupinové na hluboké podestýlce ve 4 kotcích. Napájecí žlaby jsou umístěny na zábranách mezi kotcem a krmištěm. V části objektu s dojírnou jsou umístěny prostory nezbytné pro chod dojírny – čekárna před dojením, mléčnice, hygienické a technologické zázemí. Kravín K2 je šestiřadá volná boxová stáj s krmným stolem uprostřed, o půdorysných rozměrech 87 x 34 m. Pomocí zábran je stáj rozdělena do šesti produkčních skupin. U objektu K107 jsou pod přístřeškem umístěny individuální boudky pro telata. Ustájení je stelivové na hluboké podestýlce. Porodna prasnic je zděný objekt s okny a s půdním prostorem, nucenou a přirozenou ventilací a venkovním výběhem pro březí prasnice. Objekt je rozdělen do sekcí pro rodící a kojící prasnice, jalové a březí prasnice a prasničky a kance prubíře. Odchovna prasat a selat je přízemní zděný objekt s okny a nucenou ventilací, bočními přístavky, venkovními výběhy a přípravnou. Ustájení prasat je především skupinové, rozdělené do sekcí podle kategorií – prasničky ve dvou sekcích, selata v pěti sekcích, samostatně kanci.

Cílem stavebních úprav objektů je vyřešit nevyhovující prostory pro chov hospodářských zvířat. Záměrem dojde ke snížení stavů zvířat z 1 691 ks na 1 360 ks, ale dojde k navýšení DJ z 681,36 DJ na 816,45 DJ. U stávajících objektů dojde k úpravám ustájení pro lepší pohodu zvířat. Bude se jednat o úpravy hrazení, branek, což bude probíhat u objektů porodna krav + přístřešek. Bude obnoven objekt kolna, kde je ustájení volné kotcové stelivové. K největším změnám dojde v objektu porodny prasnic, který bude přestavěn na odchovnu jalovic a dále bude vybudován teletník na pozemku p. č. 819/95 v k. ú. Mladoňovice na Moravě.

Novostavba teletníku je určena pro ustájení 144 telat ve věku od 3. týdne do 6. měsíce. Je navržen se skupinovými kotci ve stelivové technologii, s aplikací automatizovaného krmení v období mléčné výživy. Objekt je navržen ve tvaru obdélníka rozměrů 41,00 m x 15,25 m se sedlovou

střechou o sklonu cca 10°, výška hřebene +9,50 m, okapní výška +7,50 m. Při výstavbě bude využita stávající nosná ocelová konstrukce se ztuženými kruhovými sloupy, na nichž budou uloženy příhradové vazníky. Telata od 3. do 10. týdne věku budou ustájena ve čtyřech stelivových skupinových kotcích po 16 telatech, s přístupem do krmiště k napájecím automatům. Telata od 11. týdne do 6. měsíce věku budou ustájena v obdobných pěti kotcích po 16 telatech, avšak s vyhrnovaným krmištěm, s přístupem ke standardnímu krmnému stolu, kam bude zakládána krmná dávka dle receptury pro telata v období rostlinné výživy. V sekcích budou instalovány hladinové napájecí žlaby s možností temperování. V sekcích pro telata v období mléčné výživy budou instalovány napájecí mléčné automaty. V celé ploše stáje bude nepropustná betonová podlaha z vodostavebního betonu, v ploše pohybu zvířat bude provedena protiskluzná profilace, která splňuje i meliorační efekt. Ve stáji se předpokládá produkce odpadních vod z proplachu napájecích automatů, z místnosti přípravy a nejvíce z oplachu podlah. Veškeré odpadní vody budou svedeny do nové záchytné prefabrikované jímkové a odtud budou dopravovány do stávajících skladovacích nádrží. Dešťové vody ze střechy budou odkanalizovány do stávajícího řádu dešťové kanalizace a dešťové vody z přilehlých nekontaminovaných zpevněných ploch budou likvidovány vsakem v místě vzniku, tedy do okolního travnatého terénu.

Novostavba odchovny je určena pro ustájení 206 jalovic ve věku od 7. do 21. měsíce. Navrženo je volné stelivové ustájení v sedmi samostatných sekcích dle věkové kategorie. Ze čtyřřadové dispozice přistýlaných boxových loží mají jalovice přístup ke krmnému stolu, který je situován podél obvodové stěny. Stavebně se bude jednat o jednopodlažní halu obdélníkového půdorysu o rozměrech 72,50 m x 20,60 m se sedlovou střechou ve spádu 22°, s okapní výškou cca +4,00 m. Ve stáji bude uplatněn boxový systém ustájení se stelivovým provozem. Dispozice stáje je navržena v čtyřřadovém uspořádání, a to se 2 řadami protilehlých boxových loží. Zúžení poměru míst u žlabu je kompenzováno adlibitním krmením s vyšší četností přihrnování. Zvířata budou rozdělena do sedmi kapacitně vyrovnaných skupin s tím, že v každé skupině budou jalovičky ve shodném věku v rozmezí dvou měsíců. Připouštění jalovic se předpokládá při dosažení hmotnosti cca 400 kg, což znamená ve věku 14. – 15. měsíce. Sekce pro tuto věkovou kategorii proto budou vybaveny ve své části fixační žlabovou zábranou. V celé ploše stáje bude nepropustná betonová podlaha z vodostavebního betonu. V ploše pohybu zvířat bude provedena protiskluzná profilace. Ve stáji se nepředpokládá produkce odpadních vod. Dešťové vody ze střechy budou svedeny do stávající faremní sítě dešťové kanalizace. Objekt bude komunikačně napojen na stávající faremní komunikace. Napájení bude umožněno z vyhřívavých napájecích žlabů situovaných v průchodech do krmiště. Chlévská mrva z krmišť a hnojných chodeb bude vyhrnována traktorovou radlicí nebo čelním nakladačem na vnější hnojnou koncovku v režimu denního odkluzu. Krmení se uskuteční na průjezdném krmném stole, krmivo se do žlabového prostoru zakládá míchacím krmným vozem.

Posuzovaný záměr nespadá do režimu zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.

Záměr „**Modernizace střediska Mladoňovice**“ naplňuje dikci bodu 69 (Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek. (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti). Limit: 50 DJ.), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu o EIA, jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA.

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

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

„Modernizace střediska Mladoňovice“

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. Uvedené vlivy, s ohledem na charakter záměru a jeho lokalizaci v území, nebudou významné. Z hlediska rozsahu vlivů nebude záměrem překročeno lokální měřítko vlivů. 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 vybudovat moderní prostory se zaměřením na welfare zvířat s eliminací vlivů na životní prostředí. Záměrem dojde ke změně ustájení v chovu prasat a skotu. Změnami bude v areálu zvýšena kapacita chovaných zvířat ze stávajících 681,36 DJ na navrhovaných 816,45 DJ, tj. o 135,09 DJ.

Záměr bude realizován ve stávajícím středisku, nemusí se odnímat pozemky náležející do zemědělského půdního fondu. Zemědělský areál je napojen na veřejný vodovod a na vlastní vrt. Změnami v kategorii chovaných zvířat dojde ke zvýšení spotřebované vody o cca 2 080 m³/rok. Komunikační napojení areálu je stávající z místní komunikace, která se napojuje na uzlový bod, kde se kříží silnice III. třídy č. 15218 a č. 15114 v obci Mladoňovice. Záměrem nedojde k navýšení dopravní obslužnosti. Dojde k omezení převozu jalovic na středisko Třebelovice. Doprava bude probíhat v režimu dovoz a odvoz zvířat, dovoz krmiva, dovoz steliva a odvoz chlévské mrvy a kejdy. Během realizace a provozu záměru 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 zařízeními. Záměr byl zpracován a předložen k posouzení v jedné variantě, která je uvedena v předloženém oznámení záměru. Předpokládaný termín zahájení stavebních prací je v únoru 2021 a předpokládané dokončení je v prosinci 2022.

II. Umístění záměru

Kraj: Kraj Vysočina

Obec: Mladoňovice

Katastrální území: Mladoňovice na Moravě (697117)

Parcelní čísla záměrem dotčených pozemků, v k. ú. Mladoňovice na Moravě, jsou: 819/95, st. 819/28, st. 819/33, st. 161/3, st. 819/38, st. 819/61 a st. 819/64.

Dne 18. 3. 2020 pod č. j. MUMB/OVUP/8366/2020 vydal Městský úřad Moravské Budějovice, odbor výstavby a územního plánování vyjádření, kde sděluje, že záměr je přípustný za splnění podmínek prostorového uspořádání, která jsou:

- struktura a charakter zástavby – respektovat strukturu a charakter „areálové zástavby“;
- výšková regulace zástavby – respektovat strukturu a charakter „areálové zástavby“ s výjimkou speciálních technologických staveb a zařízení;
- intenzita využití pozemků – koeficient zastavění, tj. poměr plochy zastavěné budovami k celé ploše, bude maximálně 0,7; koeficient zeleně, tj. poměr plochy nezastavěné a nezpevněné k ploše pozemku jednoho vlastníka v této ploše, bude minimálně 0,3 (minimálně 30 % ploch musí být schopno vsaku dešťových vod).

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 bezprostřední blízkosti střediska Mladoňovice se nenachází žádné skladebné prvky ÚSES. Nedojde ani k dotčení žádného přírodního parku. Záměrem nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 28. 2. 2020 pod č. j. KUJI 20653/2020 OŽPZ 103/2020 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 není umístěn v záplavovém území. Lokalita se nenachází v oblasti surovinových zdrojů ani jiných přírodních bohatství. V prostoru záměru se nenacházejí žádné staré ekologické zátěže. Místo záměru je zařazeno mezi zranitelné oblasti dle NV č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu. Záměr nebude zdrojem žádných vlivů přesahujících státní hranice.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo, včetně sociálně ekonomických vlivů

Mezi přímá pracovní rizika, které mají místní vliv na zaměstnance střediska, lze zařadit emise amoniaku a pachu ve vnitřním prostoru haly. Pokud by se v prostorech chovu vyskytovaly koncentrace amoniaku vyšší, než které jsou povoleny pro pracovní prostředí, docházelo by také ke zhoršení zdravotního stavu chovaných zvířat, ke zvýšeným úhynům a k nižším výnosům. Je proto v zájmu provozovatele, aby dodržoval technologii chovu a minimalizoval emise amoniaku využíváním snižujících technologií tak, jak jsou uvedeny v předloženém oznámení záměru.

Vlivy na ovzduší a klima

V průběhu výstavby je nutno počítat s nevýznamnými emisemi prachu, zejména při manipulaci se sypkými materiály během stavebních úprav.

Během provozu záměru je nejvýznamnějším dopadem na ovzduší produkce emisí amoniaku. Produkce amoniaku bude redukována pomocí snižujících technologií uvedenými v předloženém oznámení záměru. Při plánovaném využití snižujících technologií budou celkové emise amoniaku v novém navrhovaném stavu 10,174 t/rok (bývalý stav redukován 10,418 t/rok). Z vypočteného návrhu nového ochranného pásma vyplývá, že nebude docházet při provozu po modernizaci střediska v porovnání s původním stavem k významným změnám v produkci zápachových látek a to i přesto, že ve stávajícím i nově navrženém OP jsou objekty na bydlení dlouhodobě situovány. Nedojde ke zhoršení podmínek souvisejících s chovem v obci.

Liniové zdroje znečištění představují všechny dopravní prostředky, provozem objektů nedojde ke změnám v dopravní náročnosti spojené s provozem areálu.

Vlivy na hlukovou situaci a eventuální další fyzikální a biologické charakteristiky

Středisko je vzdáleno cca 100 m od nejbližší obytné zástavby. Předpokládaný prostor, kde lze očekávat zvýšenou hladinu akustického tlaku, bude omezen na vlastní areál. V nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb a chráněném venkovním prostoru budou dodrženy hygienické limity hluku pro denní a noční dobu a nedojde tak v důsledku jeho činnosti k nepřijatelné hlukové zátěži obyvatel.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Stavebními úpravami objektů nedojde k ohrožení povrchových ani podzemních vod. Při rekonstrukci budou použity technologie a materiály odolné proti působení závadných látek, dále budou plněny zákonné požadavky týkající se ochrany vod. Povrchové vody nejsou a nebudou odebírány.

Vlivy na půdu

Vliv na rozsah a způsob využívání půdy se oproti současnému stavu nezmění. Vlivem záměru se nemusí odnímat pozemky náležející do zemědělského půdního fondu nebo pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Vlivy na horninové prostředí

Stavebními úpravami objektů nebude dotčeno horninové prostředí ani přírodní zdroje. Úpravy budou provedeny tak, aby nebyly zdrojem pronikání závadných látek do horninového prostředí. Sklady a manipulační plochy, kde bude nakládáno se závadnými látkami, budou vybaveny proti úniku závadných látek.

Vlivy na faunu a flóru

S ohledem na skutečnost, že místa dotčená realizací záměru nejsou vázána na žádné chráněné druhy rostlin ani živočichů, jsou vlivy realizace záměru hodnoceny jako nevýznamné. Dotčená lokalita je již antropogenně změněna a je určena pro zemědělskou výstavbu. Záměr je realizován ve stávajícím areálu. Posuzovaný záměr neznamená ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů rostlin ani živočichů. V areálu střediska se plochy s takovými výskyty nenacházejí. Vlivy na flóru a faunu jsou nevýznamné.

Vlivy na krajinu

Záměr je realizován ve stávajícím areálu. U hodnoceného záměru se nepředpokládá žádný negativní vliv na krajinný ráz, záměr se nedotkne žádných ekologicky významných prvků. Ekologicky významné prvky se v daném území nenachází.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměrem nedojde k dotčení hmotného majetku, ani kulturních památek.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ“), obdržel jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA dne 25. 9. 2020 oznámení záměru „Modernizace střediska Mladoňovice“, které podala společnost RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČO 268 96 982, U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče (zástupce oznamovatele), zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 30. 9. 2020 pod č. j. KUJI 92803/2020 OZPZ 2005/2020 MI. Informace o oznámení záměru byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA na úředních deskách: Kraje Vysočina 5. 10. 2020 a obce Mladoňovice 5. 10. 2020.

Oznámení záměru bylo také zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1033).

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 také obdržel jedno vyjádření dotčeného územně samosprávného celku. 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 25. 9. 2020 oznámení záměru „Modernizace střediska Mladoňovice“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracoval Ing. Václav Šafařík (*držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČO 268 96 982, U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče*)). 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/21900/2020/HB/HOK/Vel ze dne 13. 10. 2020;
- Městský úřad Moravské Budějovice, odbor životního prostředí, č. j. MUMB/OŽP/26588/2020 ze dne 14. 10. 2020;
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2020/5952 ze dne 29. 10. 2020;
- Obec Mladoňovice, vyjádření zaevidované pod č. j. KUJI 104013/2020 ze dne 29. 10. 2020;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 104434/2020 OZPZ 667/2020/Rů ze dne 2. 11. 2020.

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/21900/2020/HB/HOK/Vel ze dne 13. 10. 2020

Ve svém vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě (dále také „KHS KV“) uvádí, že záměr nepožaduje projednat dle zákona o EIA. V odůvodnění svého vyjádření KHS KV uvádí nejdříve popis záměru. Dále pak uvádí, že v následných stupních povolovacího procesu daného záměru, tedy v řízeních vedených dle stavebního zákona, bude orgán ochrany veřejného zdraví uplatňovat podmínku provedení kontrolního měření hluku z provozu střediska živočišné výroby Mladoňovice po modernizaci, a to v rámci zkušebního provozu předmětného záměru. V případě, že výsledky kontrolního měření hluku prokáží překračování hygienických limitů hluku, bude nutno ze strany investora stavby navrhnout a provést dodatečná účinná protihluková opatření. 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: Vyjádření neobsahuje požadavek na další posuzování dle zákona o EIA. Vyjádření informuje oznamovatele o podmínce, kterou s ním bude KHS KV řešit v následně vedených řízeních. Oznamovatel je touto formou o tom informován.

Městský úřad Moravské Budějovice, odbor životního prostředí, č. j. MUMB/OŽP/26588/2020 ze dne 14. 10. 2020

Ve svém vyjádření k zahájení zjišťovacího řízení se vyjadřuje z hledisek vodního hospodářství, odpadového hospodářství, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny a ochrany ZPF. Z hlediska vodního hospodářství uvádí, že před užíváním stavby bude dle § 39 odst. 2 písm. a) vodního zákona vypracován plán opatření pro případy havárie (havarijní plán) a bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení. Z hlediska odpadového hospodářství uvádí, že nepožaduje posuzovat záměr dle zákona o EIA. Z hlediska ochrany ovzduší uvádí, že nepožaduje posuzovat záměr dle zákona o EIA. Z hlediska ochrany přírody a krajiny uvádí, že v rámci PD je nutné řešit vegetační úpravy střediska – navrhnout výsadby dřevin, nejlépe jako ochrannou zeleň směrem k zástavbě obce. Z hlediska ochrany ZPF bez připomínek.

Vypořádání: Upozornění odkazuje na platnou legislativu (vodní zákon), která musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí. Vyjádření z hlediska ochrany přírody informuje oznamovatele o podmínce, která s ním bude řešena v rámci projektové přípravy záměru a následně vedených řízeních. Oznamovatel je touto formou o tom informován.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2020/5952 ze dne 29. 10. 2020

Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Havlíčkův Brod (dále také „ČIŽP“), obsahuje: stanovisko oddělení ochrany lesa, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení ochrany přírody, stanovisko oddělení odpadového hospodářství, stanovisko oddělení integrovaných agend a stanovisko oddělení ochrany ovzduší. V žádném ze stanovisek není požadováno pokračování v procesu EIA. Stanovisko oddělení ochrany lesa, oddělení ochrany vod, oddělení integrovaných agend a oddělení ochrany ovzduší jsou bez připomínek. Oddělení ochrany přírody ve svém stanovisku upozorňuje na nutnost postupu v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny, konkrétně § 5b zákona o ochraně přírody a krajiny (výskyt synantropních druhů ptáků v rámci stavebních úprav), případně § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny, pokud by se jednalo o druhy zvláště chráněné. K problematice ochrany krajinného rázu

pak ČIŽP upozorňuje na nutnost souhlasu orgánu ochrany přírody s uvedeným záměrem dle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Oddělení odpadového hospodářství upozorňuje na skutečnost, že v případě vzniku zemin, které nebudou využity v rámci stavby, je třeba striktně dodržet vyhlášku č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu. Závěrem vyjádření ČIŽP je uvedeno, že na základě uvedených stanovisek ČIŽP nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA.

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

Obec Mladoňovice, vyjádření zaevidované pod č. j. KUJI 104013/2020 ze dne 29. 10. 2020

Ve vyjádření obec Mladoňovice sděluje, že prostudovala předložený předmětný dokument, v pořádku jej zveřejnila na svých úředních deskách od 5. 10. do 20. 10. 2020, a vyslovuje souhlasné stanovisko. Toto kladné vyjádření však není obsahem žádného usnesení zasedání ZO, neboť dokument došel poštou dne 2. 10. 2020 tedy pouhý den po 23. zasedání ZO a nejzazší odpověď je požadována naopak o den dříve před dalším řádným zasedáním, které se koná 5. 11. 2020. Ve vymezeném termínu zároveň nezaznamenala od občanů obce žádnou negativní námitku.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 104434/2020 OZPZ 667/2020/Rů ze dne 2. 11. 2020

KrÚ Kraje Vysočina, OZPZ 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 mimo jiné uvádí, že z vypočteného návrhu nového ochranného pásma (dále jen „OP“) a při využití korekcí emisní konstanty pro příslušnou kategorii zvířat, tj. v tomto případě na technologii chovu s ustájením stelivovým a denním odvozem hnoje mimo středisko (- 10 %), nebude docházet při provozu po modernizaci střediska v porovnání s původním stavem k významnějším změnám v produkci zápachových látek a to i přesto, že ve stávajícím i nově navrženém OP jsou objekty na bydlení (OHO) dlouhodobě situovány. Před zahájením územního a stavebního řízení z hlediska ochrany ovzduší předloží provozovatel na Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení integrované prevence podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, žádost o souhlas k umístění a stavbě zdroje znečišťování ovzduší. K této žádosti je mimo jiné povinen doložit dle § 11 odst. 8 odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou (firmou), návrh nově vypočteného OP, včetně grafického porovnání pro stávající chov (stávající OP pokud existuje), vyjádření příslušného obecního úřadu, na jehož katastrálním území bude záměr umístěn (pouze k územnímu řízení pokud bude vedeno) atd. V případě vydání kladného závazného stanoviska k umístění a stavbě stacionárního zdroje znečišťování ovzduší budou v tomto stanovisku stanoveny provozovateli další podmínky z hlediska ochrany ovzduší. Závěrem je uvedeno, že s realizací předloženého záměru KrÚ Kraje Vysočina, OZPZ souhlasí a nepožaduje předložený záměr posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

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: 13. 11. 2020

Ing. František Mládek
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Kraj Vysočina a obec Mladoňovice 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 VYS1033, 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 (zástupce oznamovatele):

Datovou schránkou

1. RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČO 268 96 982, U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče

Dotčené územní samosprávné celky:

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

Datovou schránkou

3. Obec Mladoňovice, IČO 003 78 194, Mladoňovice 58, 675 32 Třebelovice

Dotčené orgány:

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

Datovou schránkou

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IČO 710 09 311, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
6. Městský úřad Moravské Budějovice, odbor životního prostředí, IČO 002 89 931, nám. Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice
7. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, IČO 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 Jemnice, odbor výstavby a ŽP, IČO 002 89 531, Husova 103, 675 31 Jemnice
10. Povodí Moravy, s. p., IČO 708 90 013, Dřevařská 11, 602 00 Brno