

Číslo jednací: KUJI 9554/2021  
Sp. zn.: OZPZ 2486/2020 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 chovu skotu Hodice

**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:**

Současná kapacita areálu:

Objekt	Kategorie	Počet ks	DJ
K 96 p. č. 169/1	krávy	100	130
Produkční stáj p. č. 238/1	krávy	300	390
Stáj p. č. 221/1	krávy	50	65
	jalovice 12 – 24 měs.	30	28,2
Teletník stáj p. č. 199/4	telata do 6 měs.	73	16,79
Celkem		553	630

Kapacita se po modernizaci farmy změní:

Objekt	Kategorie	Počet ks	DJ
Nová produkční stáj	krávy	360	468
Reprodukční stáj p. č. 238/1	krávy	139	180,7
Stáj p. č. 221/1	krávy	25	32,5
	jalovice 12 – 24 měs.	20	18,8
Teletník stáj p. č. 199/4	telata	77	17,71
Celkem		621	717,7

Celkem se stávající stavy navýší o 87,7 DJ.

**Umístění záměru:** kraj: Kraj Vysočina  
obec: Hodice  
k. ú.: Hodice (640271)

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

Zemědělské družstvo „Roštýn“, IČO 001 36 492, Hodice 211, 589 01  
Hodice

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Radek Přílepek (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, FARMTEC  
a.s., Chýnovská 1098, 390 02 Tábor)

### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Posuzovaný záměr řeší novostavbu stáje o půdorysných rozměrech 94 x 37,4 m na místě stávající stáje pro 100 ks dojnic. Stáj bude provozována se stelivovým způsobem ustájení. Stávající stáj pro 300 ks dojnic zůstane zachována ve stávajícím půdoryse, modernizována bude pouze technologicky pro ustájení, krav na sucho a v porodně, kde bude upraven počet chovaných kusů.

Kumulace s jinými záměry je vyloučena vzhledem k tomu, že se v okolí areálu nenacházejí jiné záměry, které by mohly s posuzovaným záměrem spolupůsobit.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Navrženo je následující řešení:

SO 01 Produkční stáj – předmětem je výstavba nové produkční stáje na místě původní stáje pro dojnice typu K96 v centrální části areálu. Stáj bude mít půdorysné rozměry 94 x 37,4 m. Stáj bude provozována se stelivovým způsobem ustájení. Novostavba stáje je navržena pro volné ustájení dojnic ve stlaných lehacích boxech. Řešena je jako hala ocelové konstrukce se střechou sedlového tvaru. Hala je osově symetrická a je rozdělena v podélném směru od středu haly, na středový krmný stůl navazují oboustranně krmiště, na krmiště navazují oboustranně dvě řady lehacích boxů hlavami k sobě, manipulační chodby a po jedné řadě lehacích boxů podél obou podélných obvodových stěn stáje. Krávy budou rozděleny do skupin. Krávy budou ustájeny ve stlaných lehacích boxech ve čtyřech skupinách 2 x 89 ks a 2 x 91 ks. Obvodový plášť je navržen do výšky 600 mm železobetonovými stěnami, nad kterými jsou na dřevěných rámech osazeny svinovací plachty. Štíty jsou do výšky 2 m navrženy z monolitického betonu a nad těmito železobetonovými stěnami jsou štítové stěny opláštěny trapézovým plechem na ocelových paždicích. Proti chodbám jsou v obou štítech haly umístěna svinovací síťová vrata pro průjezd prostorem krmného stolu a pro vjezd na hnojně chodby pro možnost manipulace ve stáji. Vrata do krmišť budou dřevěná otevíravá. V podélné stěně bude proveden průchod pro přehánění krav do dojírny. Do hřebenu střechy bude osazena větrací hřebenová šterbina. Podlahy ve stáji v profilu dle požadavků technologie budou provedeny v místech lehacích boxů a na krmném stole z betonové mazaniny na vodotěsné izolaci, zajišťující stavbu proti průsakům do podloží. Podlaha v chodbách je řešena betonovou drážkovanou mazaninou s vodícími prvky pro vedení techniky pro vyhrnování mrvy. U jižního štítu stáje bude provedena betonová hnojná koncovka v šířce 6,5 m napojená na vyhrnovací plochu u stávající stáje, sloužící k vyhrnování mrvy na zastřešené hnojiště. Hnojná koncovka bude opatřena obrubníkem pro zabránění vtoku dešťových vod z okolí a odtoku kontaminovaných vod mimo hnojnou koncovku. Přívod vody a elektřiny do stáje bude řešen novými vnitroareálovými rozvody ze stávajících přípojních bodů na farmě. Uvnitř budou

provedeny rozvody k osvětlovacím tělesům a vyhříváním napájecím žlabům. Rozvod vody bude proveden k napájecím žlabům.

SO 02 Porodna, stáj pro krávy na sucho – stávající stáj pro 300 ks dojníc zůstane zachována ve stávajícím půdoryse, modernizována bude pouze technologicky pro ustájení krav na sucho a v porodně. Dojde ke kompletnímu odstranění technologie hrazení, opravě podlah, podél východní stěny je nově navržen krmný stůl a krmíště, na něj budou navazovat lehárny. Krávy na sucho budou ustájeny v jedné skupině v počtu 94 ks ve stlaných lehacích boxech, dále zde bude 5 porodních kotců pro 9 ks krav rozdělené na část stlaného krmíště a stlanou lehárnu. Hnůj bude ze stáje vyhrnován přes hnojnou koncovku na zastřešené hnojiště o půdorysu 43,3 x 32 m. Hnůj z krmíště a hnojné chodby bude vyhrnován denně, lehárny dle potřeby cca po 3 týdnech. Uvnitř budou provedeny nové elektro rozvody k osvětlovacím tělesům a rozvod vody k novým napájecím žlabům umístěným mezi krmíštěm a lehárnou.

Pro provoz nového objektu budou provedeny nové zpevněné plochy v celkové ploše cca 200 m<sup>2</sup>. Pro zpevněné plochy je navržena skladba s konstrukční výškou 410 mm z asfaltobetonu.

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 chovu skotu Hodice**“ 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 chovu skotu Hodice“**

**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 odpovídající opatření k prevenci, vyloučení a snížení negativních vlivů na jednotlivé složky životního prostředí, 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 výstavba stáje o půdorysných rozměrech 94 x 37,4 m. Stávající stáj pro 300 ks dojníc zůstane zachována ve stávajícím půdoryse, modernizována bude pouze technologie ustájení, krav na sucho a v porodně, kde bude upraven počet chovaných kusů.

Realizaci záměru nebudou dotčeny pozemky náležejících do ZPF ani do PUPFL. Stávající farma je zásobována z vlastních vodních zdrojů. Během výstavby bude spotřeba vody zanedbatelná, neboť většina stavebních materiálů bude na stavbu přivážena. Spotřeba vody se oproti současnosti záměrem navýší o cca 1 300 m<sup>3</sup>/rok. Areál bude dopravně zpřístupněn tak jako doposud hlavním vjezdem ze silnice II/406 Hodice – Telč. S ohledem na umístění areálu bude minimálně 50 % dopravy z areálu směřovat směrem jižním bez průjezdu obcí Hodice. Zatížení dopravní sítě vyvolává naskladnění krmiva do areálu k uskladnění (siláž 230 jíz/rok, senáž 370 jíz/rok, sláma 169 jíz/rok) s denním maximem 35 souprav (70 jíz obousměrně), průběžně budou dováženy šroty, minerální doplňky apod. cca 1 x týdně. Hnůj bude po vyhrnutí ze stáje skladován na hnojišti u stáje a následně odvážen na obhospodařované pozemky (702 jíz/rok), kde bude aplikován s denním maximem 30 souprav. Dále dochází k manipulaci se zvířaty, cestám dalšího personálu, veterináře apod. K navýšení maxim intenzity dopravy nedojde. Ostatní doprava bude obdobného charakteru, z tohoto pohledu nedojde k žádné významné změně.

Místo výstavby se nachází jižně od obce Hodice ve stávajícím zemědělském areálu. Jde o plochu stávající stáje a jejího sousedství. Biologická rozmanitost zájmového území je tedy stávajícím stavem značně omezena, což je dáno jeho využitím. 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 2023 a bude probíhat cca 10 měsíců.

### **II. Umístění záměru**

Kraj: Kraj Vysočina

Obec: Hodice

Katastrální území: Hodice (640271)

Dne 18. 11. 2020 pod č. j. MMJ/SÚ/230292/2020-FeJ vydal Magistrát města Jihlavy, stavební úřad jako úřad územního plánování vyjádření, ve kterém uvádí, že je záměr přípustný.

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. Nejbližším významným krajinným prvkem ze „zákona“ je Tovární rybník v sousedství areálu. V místě výstavby se nevyskytuje žádný památný strom dle zákona o ochraně

přírody a krajiny. Záměrem nebudou dotčeny žádné přírodní parky dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Záměrem nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 25. 11. 2020 pod č. j. KUJI 111226/2020 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 území historického, kulturního nebo archeologického významu. Z hlediska starých ekologických zátěží nejsou známy žádné informace vedoucí k předpokladu jejich existence. Vlastní území stavby není zatěžované nad míru únosného zatížení a nejedná se ani o území hustě zalidněné. Záměr nebude zdrojem žádných vlivů přesahujících státní hranice.

### ***III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí***

#### **Vlivy na obyvatelstvo**

V průběhu výstavby je negativní ovlivnění obyvatel v blízkosti záměru vzhledem k rozsahu stavby nevýznamné a časově omezené. Navržená technologická zařízení, či technologické postupy, nebudou zdrojem nadlimitního hluku emitovaného vně objektů. Nejvyšší přípustné hodnoty hluku ve venkovním prostoru pro denní dobu 50 dB a pro noční dobu 40 dB nebudou vlivem záměru překročeny. Nejbližší obytný objekt v zastavěné části obce je od nové stavby stále vzdálen cca 180 m.

Negativně mohou obyvatelé vnímat zápach při rozvážení statkových hnojiv na zemědělské pozemky. Minimalizace těchto vlivů bude zajištěna vhodně sestaveným plánem organického hnojení. Vzhledem k aplikaci hnoje po jeho vyžránání jsou pachové emise již značně omezené.

Vlivy na obyvatelstvo zprostředkovaně přes jednotlivé složky životního prostředí se rovněž nepředpokládají a celková produkce amoniaku a pachových látek neovlivní pohodu v obci. Problematika ochrany ovzduší ve vztahu k objektům hygienické ochrany je řešena návrhem ochranného pásma chovu, který je součástí předloženého oznámení.

#### **Vlivy na ovzduší a klima**

V průběhu výstavby je nutno počítat s navýšením emisí prachu, zejména při manipulaci se stavebními materiály a pojezdem vozidel po komunikacích a vířením prachu z vozovek. Uvedené vlivy je možné eliminovat vhodnou organizací výstavby. S ohledem na umístění staveniště v zastavěné části obce nebudou tyto vlivy významné.

Vlastní provoz se bude na znečištění ovzduší podílet emisemi amoniaku, CO<sub>2</sub> a dalších pachových látek, které budou v ovzduší obklopujícím stájovým prostorem obsaženy v natolik nízké koncentraci, že se jejich vliv na ovzduší nijak negativně neprojeví. Problematika ochrany ovzduší ve vztahu k objektům hygienické ochrany je řešena návrhem ochranného pásma chovu.

Z hlediska vlivu stavby na kvalitu ovzduší v širším zájmovém území a z hlediska klimatu budou vlivy provozu nevýznamné.

#### **Vlivy na povrchové a podzemní vody**

Realizací záměru nedojde ke změně stávajících odtokových poměrů v území. Dešťové vody ze střech budou odváděny na terén a vsakovány. Aplikací organických hnojiv, může být ovlivněna povrchová a podzemní voda v oblasti. Prevencí před případnými haváriemi je důsledné dodržování aktualizovaného plánu organického hnojení a pravidelné proškolení pracovníků rozvážejících organická hnojiva a pravidelná kontrola jejich činnosti. Ohrožení povrchových nebo podzemních vod hrozí v případě hrubého porušení plánu organického hnojení a technologické kázně. Podlahy ve stáji budou stavebně provedeny a udržovány jako nepropustné. Močůvka nevzniká, je obsažena v produkci hnoje.

## Vlivy na půdu

Stavba je umísťovaná do stávajícího areálu, nebudou tak dotčeny pozemky náležející do ZPF. Hnůj vyprodukovaný ve stáji bude aplikován na obhospodařované pozemky. Rozloha obhospodařovaných zemědělských pozemků je dostatečná a nebude docházet k jejich přehnojení.

## Vlivy na faunu, floru a krajinu

Záměr nebude mít podstatný vliv na faunu a floru. Na dotčeném pozemku ani v jeho těsném okolí nejsou žádné cenné prvky ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny. Záměr není v přímém kontaktu s prvky ÚSES. Ochrana okolního území bude zabezpečena dodržováním provozního řádu a plánu organického hnojení.

Viditelnost budoucího záměru je značně omezená, nová stáj je kryta okolními stavbami a jsou patrné jiné objekty v areálu. Stavba nové stáje nebude převyšovat stáj stávající, nebude narušovat stávající viditelný horizont, tedy nebude z pohledového hlediska významná. Objekt nebude výraznou krajinnou dominantou, která by se uplatňovala v dálkových pohledech. Z pohledu vizuální charakteristiky jsou zde rozhodující již existující objekty. K narušení krajinného rázu nedojde a vliv na krajinu lze považovat za nevýznamný a akceptovatelný.

### **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 16. 12. 2020 oznámení záměru „Modernizace chovu skotu Hodice“, které podalo Zemědělské družstvo „Roštýn“, IČO 001 36 492, Hodice 211, 589 01 Hodice (oznamovatel), zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dopis, č. j. KUJI 117923/2020 OZPZ 2486/2020 MI ze dne 16. 12. 2020, 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 22. 12. 2020 a obce Hodice 30. 12. 2020.

Oznámení záměru bylo také zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA ([http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_VYS1050](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1050)).

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, v průběhu zjišťovacího řízení obdržel celkem pět vyjádření dotčených orgánů. Žádný z dotčených orgánů výslovně nepožaduje další posouzení dle zákona o EIA. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ neobdržel žádné vyjádření dotčeného územně samosprávného celku, 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 16. 12. 2020 oznámení záměru „Modernizace chovu skotu Hodice“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracoval Ing. Radek Přílepek (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, FARMTEC a.s., Chýnovská 1098, 390 02 Tábor)). 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:**

- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (odpadové hospodářství), č. j. MMJ/OŽP/252031/2020 SZ-54905/2020/MMJ ze dne 6. 1. 2021;
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/28149/2020/ZR/HOK/Pro ze dne 12. 1. 2021;
- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (vodoprávní úřad), č. j. MMJ/OŽP/250955/2020-DJa SZ-MMJ/OŽP/1203/2021/2 jihlvp21v002av ze dne 15. 1. 2021;

- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2020/7795 ze dne 15. 1. 2021
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 5190/2021 OŽPZ 140/2021 ze dne 20. 1. 2021.

##### **5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

**Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (odpadové hospodářství), č. j. MMJ/OŽP/252031/2020 SZ-54905/2020/MMJ ze dne 6. 1. 2021**

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí vydal z hlediska odpadového hospodářství k předloženému oznámení záměru „Modernizace chovu skotu Hodice“ kladné závazné stanovisko bez připomínek.

*Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

**Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/28149/2020/ZR/HOK/Pro ze dne 12. 1. 2021**

Ve svém vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvádí, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

**Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (vodoprávní úřad), č. j. MMJ/OŽP/250955/2020-DJa SZ-MMJ/OŽP/1203/2021/2 jihlvp21v002av ze dne 15. 1. 2021**

Ve svém vyjádření vodoprávního úřadu uvádí, že nemá v rámci zahájení zjišťovacího řízení k uvedenému záměru připomínek.

*Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

**Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2020/7795 ze dne 15. 1. 2021**

Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Havlíčkův Brod (dále také „ČIŽP“), obsahuje: stanovisko oddělení ochrany ovzduší, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení odpadového hospodářství, stanovisko oddělení ochrany přírody, stanovisko oddělení integrovaných agend a stanovisko oddělení ochrany lesa. V žádném ze stanovisek není požadováno pokračování v procesu EIA. Stanovisko oddělení ochrany ovzduší, stanovisko oddělení ochrany vod, stanovisko oddělení integrovaných agend a stanovisko oddělení ochrany lesa jsou bez připomínek. Oddělení odpadového hospodářství ve svém stanovisku upozorňuje, že od 1. 1. 2021 bude účinná nová legislativa na úseku odpadového hospodářství (zákon č. 541/2020 Sb.). Oddělení ochrany přírody ve svém stanovisku upozorňuje na nutnost postupu v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny, konkrétně § 5a odst. 1 písm. b) a § 5b odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny (výskyt synantropních druhů ptáků v rámci stavebních úprav). Také upozorňuje na § 50 zákona o ochraně přírody a krajiny (základní podmínky ochrany zvláště chráněných živočichů) a § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny. Dále upozorňuje na § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny (kácení dřevin mimo les). 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. 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 odkazují na platnou legislativu, která musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.*

**Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší),  
č. j. KUJI 5190/2021 OŽPZ 140/2021 ze dne 20. 1. 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. Dále uvádí zhodnocení záměru z hlediska ochrany ovzduší. Jde o vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, příloha č. 2, kód 8 – Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně. Pro jeho provoz je vyžadováno zpracování provozního řádu jako součást povolení provozu. Před uvedením přístavby do provozu je provozovatel povinen podat žádost o vydání změny stávajícího povolení provozu stacionárního zdroje dle § 13 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Přílohou žádosti o změnu povolení provozu stacionárního zdroje, případně o závazné stanovisko k umístění stacionárního zdroje, nebo k provedení stavby stacionárního zdroje dle zákona o ochraně ovzduší bude odborný posudek podle tohoto zákona. 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.*

### 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: 3. 2. 2021

Ing. František Mládek  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

**Kraj Vysočina a obec Hodice 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 VYS1050, [https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr)). Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.**



**Datum vyvěšení:**

**Datum sejmutí:**

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

## **ROZDĚLOVNÍK**

### **Účastník řízení (oznamovatel):**

*Datovou schránkou*

1. Zemědělské družstvo „Roštýn“, IČO 001 36 492, Hodice 211, 589 01 Hodice

### **Dotčené územní samosprávné celky:**

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

*Datovou schránkou*

3. Obec Hodice, IČO 002 85 862, Hodice 48, 589 01 Hodice

### **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. Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, IČ 002 86 010, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
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 Jihlava, IČ 000 18 562, Rantířovská 94/22, 586 01 Jihlava

### **Na vědomí:**

*Datovou schránkou*

9. Městský úřad Třešť, odbor stavební úřad, IČO 002 86 753, Revoluční 20/1, 589 01 Třešť
10. Povodí Moravy, s. p., IČ 708 90 013, Dřevařská 11, 602 00 Brno