

**Krajský úřad Olomouckého kraje**  
**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
**Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

Č.j.: KUOK 99651/2023

V Olomouci dne 6. 9. 2023

Sp.Zn.: KÚOK/81446/2023/OŽPZ/7289

Vyřizuje: Ing. Michaela Štěpánková

Tel.: 585 508 633

Dle rozdělovníku

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: [m.stepankova@olkraj.cz](mailto:m.stepankova@olkraj.cz)

Počet listů: 9

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0/0

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ**

**doručované veřejnou vyhláškou**

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský 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“), vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

**„Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“**

**Identifikační údaje záměru:**

**Zařazení dle přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivu na životní prostředí**

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

**Kapacita (rozsah) záměru**

V současné době je areál dle platného povolení provozu ze dne 11. 4. 2014, č.j.: KUOK 56507/2014 využíván společností Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL k chovu zvířat s následující kapacitou:

Objekt	kategorie	počet ks	koeficient přepočtu (DJ./ks)	DJ
Produkční stáj p.č. 3426/1-4	dojnice	300	1,3	390,0
Porodna p.č. 3417/1,2	kr. na sucho a porodna	30	1,3	39,0
Telata v boudách	telata do 3 měs.	115	0,23	26,5

Teletník p.č. 3420/2,3,4	telata do 6 měs.	120	0,23	27,6
OMD p.č.st. 3425/1,3,4,5	jalovice 6-12 měs.	50	0,53	26,5
	jalovice 12-24 měs.	100	0,94	94,0
	býci 6-12 měs.	50	0,6	30,0
	býci 12-24 měs.	100	1,12	112,0
<b>Celkem</b>		<b>865</b>		<b>745,6</b>

Tato kapacita se po modernizaci farmy změní následovně:

Objekt	kategorie	počet ks	koeficient přepočtu (DJ./ks)	DJ
Nová produkční stáj	dojnice	300	1,3	390
Telata v boudách	telata do 3 měs.	90	0,23	20,7
Stáj p.č.st. 3425/1,3,4,5	kr. na sucho a porodna	60	1,3	78,0
	býci 8-12 měs.	78	0,6	46,8
	býci 12-20 měs.	120	1,12	134,4
Stáj p.č. 3426/1-4	telata 4-6 měs.	90	0,23	20,7
	býci 6-7 měs.	15	0,6	9
	jalovice 7-12 měs.	90	0,53	47,7
	jalovice 12-24 měs.	180	0,94	169,2
<b>Celkem</b>		<b>1023</b>		<b>916,5</b>

Celkem se stávající stav v přepočtu na dobytčí jednotky navýší o 171 DJ. Přepočet na DJ proveden dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 377/2013 Sb.

### Umístění

Kraj: Olomoucký  
Obec: Vrchoslavice  
k.ú.: Vrchoslavice

### Charakter záměru možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem posuzovaného záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy. Nová stáj bude mít rozměry 99,76 x 35,44 m s kapacitou 300 ks dojníc s ustájením v lehacích boxech s gumovou matrací s robotickým dojením. Původní produkční stáj bude využívána k odchovu mladého dobytka v počtu 375 ks, původní stáj pro jalovice a býky bude využita k ustájení krav na sucho, krav v porodně a býků ve výkrmu. Na zpevněné ploše v sousedství nové stáje budou umístěny boudy pro telata v počtu 90 ks. Navrhovaná modernizace areálu umožní oznamovateli zajistit optimální podmínky pro chov skotu. Stavba přinese především zlepšení prostředí pro ustájený skot.

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

Předmětem posuzovaného záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy.

### **SO 01 Produkční stáj pro dojnice**

Na volné ploše po demolici původního teletníku p. č. st. 3420/1,2,3,4 a skladu 3421/1,2,3 ve východní části areálu bude realizován nový objekt produkční stáje o půdorysných rozměrech 99,76 x 35,44 m s výškou hřebene sedlové střechy 12 m a výškou okapní římsy zhruba 4,4 m nad upraveným terénem. Kapacita 300 ks dojnic s bezstelivovým ustájením v lehacích boxech s robotickým dojením. U východní stěny objektu v návaznosti severní štít bude postaveno zázemí o rozměrech cca 16 x 9 m, kde bude technické zázemí robotického dojení - strojovna (kompresor pro stlačený vzduch, vývěvy, ...) a zázemí pro chlazení mléka, včetně kanceláře, mléko bude skladováno v chladícím tanku 15 000 l.

### **SO 02 – Přečerpávací jímka**

Východně od stáje je navržena nová obdélníková, zapuštěná jímka (zastropená, pojezdná), zhotovená technologií monolitického železobetonu. Do jímky bude zaústěna nová gravitační kejdivá kanalizace z trubky PVC-KG DN500 ze stáje a od dojícních robotů. Jímka bude mít půdorys 9,5 x 3 m a celkovou hloubku 5 m; vnitřní užitná výška pro nátok kejdy 2,5 m. Užitený objem pro kejdu je 60 m<sup>3</sup>. Zastavěná plocha jímky je cca 28,5 m<sup>2</sup>.

### **SO 03 – Skladovací nádrž na kejdu 8000 m<sup>3</sup>**

Nová skladovací jímka je umístěna na volné ploše jihovýchodní části areálu. Jedná se o částečně zapuštěnou kruhovou betonovou monolitickou jímku. Kapacita jímky je 8 000 m<sup>3</sup>, průměr 33,45 m, výška 10 m, užitná výška 9,5 m. Jímka je navržena z vodotěsného betonu. Jímka je určena ke skladování kejdy, technologických vod z procesu dojení, kontaminovaných vod z čerpací plochy a je vybavena ultrazvukovým čidlem pro snímání výšky hladiny. Jímka je doplněna o kontrolní systém. Jímka bude osazena čerpadlem (ve dně je navrženo snížení pro jeho osazení) a dvěma až třemi míchadly pro rozmíchání kejdy před vyskladněním.

### **Odchovna jalovic a telat**

Stávající produkční stáj p. č. st. 3426/1,3,4 pro 300 ks dojnic zůstane zachována ve stávajícím půdoryse. Změní se pouze kategorie ustájených zvířat na odchov telat ve věku 3-7 měsíců a jalovic. Ustájení jalovic bude v lehacích boxech stlaných slámou, telata budou ustájena ve skupinových kotcích rozdělených na stlané krmiště a lehárnu. Hnůj z krmiště a hnojných chodeb bude vyhrnován denně, lehárny cca 3 x týdně. Hnůj bude ze stáje vyhrnován stávající způsobem přes hnojnou koncovku na faremní hnojiště stejně jako v současné době.

### **Odchov býků a reprodukční stáj**

Stávající stáj p. č. st. 3425/1,3-6 zůstane zachována ve stávajícím půdoryse. Zůstane zachován odchov býků a v další části stáje budou ustájeny krávy na sucho a v porodně. Ustájení bude ve skupinových kotcích rozdělených na stlané krmiště a lehárnu. Hnůj z krmiště bude vyhrnován denně, lehárny cca 1 x měsíčně. Hnůj bude ze stáje vyhrnován stávající způsobem přes hnojnou koncovku na faremní hnojiště stejně jako v současné době.

## **Ustájení telat – boudy pro telata**

Na zpevněné ploše mezi stájí p. č. st. 3425/1-6 a novostavbou produkční stáje budou umístěny boudy pro telata.

Navrhovaná novostavba stáje, jímek a celková modernizace areálu umožní oznamovateli zajistit optimální podmínky pro chov skotu. Stavba přinese především zlepšení prostředí pro ustájený skot (produkční dojnice krávy v reprodukci).

Dle platného územního plánu Vrchoslavice se záměr nachází ve stávající ploše „smíšené výrobní – VS“. Záměr je v souladu s funkčním využitím plochy – pozemky staveb zemědělské výroby.

## **Oznamovatel (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu)**

Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, se sídlem Mořice č. p. 181, 798 28 Mořice, IČO: 469 83 198

## **Zpracovatel oznámení**

FARMTEC a. s., se sídlem Chýnovská 1098, 390 02 Tábor, Ing. Radek Přílepek, držitel autorizace MŽP ke zpracování dokumentace a posudku podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, č.j.:31547/5291/OPVŽP/02, prodloužena rozhodnutím, č.j.: MZP/2022/710/2303 ze dne 16. 6. 2022.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, krajský úřad rozhodl, že záměr

***„Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“***

**nemá významný vliv na životní prostředí**

**a**

**n e b u d e**

**posuzován podle citovaného zákona.**

## **Odůvodnění**

Krajský úřad obdržel dne 18. 7. 2023 oznámení záměru „**Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice**“. Oznamovatelem je společnost Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, se sídlem Mořice č. p. 181, 798 28 Mořice, IČO: 469 83 198, zpracovatelem oznámení je společnost FARMTEC a. s., se sídlem Chýnovská 1098, 390 02 Tábor, Ing. Radek Přílepek.

Oznámení záměru (dále také „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 2 výše uvedeného zákona a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení bylo zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků

(Olomouckého kraje a obce Vrchoslavice) a na internetu v informačním systému EIA [www.cenia.cz](http://www.cenia.cz) (kód záměru OLK951). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 citovaného zákona považován den, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje, tj. 26. 7. 2023. Současně byla dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem ze dne 26. 7. 2023, pod č.j.: KUOK 85129/2023 zaslána kopie oznámení spolu s žádostí o vyjádření. Obec Vrchoslavice zveřejnila informaci o záměru dne 9. 8. 2023. Dle § 6 odst. 6 zákona mohla zaslat veřejnost, dotčená veřejnost, dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení, tj. do 25. 8. 2023 včetně. K vyjádření zaslaným po lhůtě příslušný úřad nepřihlíží.

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to v kategorii II, bodě 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)“, které v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí jsou předmětem posuzování podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

#### **Předložené oznámení obsahovalo následující přílohy:**

- **Vyjádření příslušného úřadu územního plánování z hlediska územně plánovací dokumentace** Magistrátu města Prostějova, Odboru územního plánování a památkové péče, ze dne 26. 6. 2023, pod č.j.: PVMU 107657/23023 62, k záměru „Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“ s tím, že záměr je v souladu s hlavním využitím plochy VS – smíšená výrobní – dle platného ÚP Vrchoslavice.
- **Stanovisko krajského úřadu ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny**, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s uvedeným ustanovením citovaného zákona, ve svém stanovisku pod č.j.: KUOK 66254/2023 ze dne 16. 6. 2023, konstatoval, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti s následujícím odůvodněním: Záměrem investora, kterým je Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, se sídlem Mořice 181, 798 28 Mořice, IČO: 469 83 198 (dále jen „investor“), je výstavba nové produkční stáje o rozměrech 99,73 x 35,44 m, východně od stáje pro ustájení produkčních dojníc (nový stav bude 931,4 DJ) a kejdové, částečně zapuštěné jímky o průměru 33 m a objemu 8000 m<sup>3</sup>. Výstavba proběhne ve stávajícím zemědělském areálu investora v k. ú. Vrchoslavice. K tomu orgán ochrany přírody uvádí: ve vzdálenosti cca 6,6 km jihozápadně od záměru se nachází evropsky významná lokalita (dále jen „EVL“) CZ0720153 Troják. Předmětem ochrany této EVL jsou dva typy evropsky významných přírodních stanovišť. Po seznámení se s obsahem posuzovaného záměru dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že vzhledem k charakteru záměru a jeho 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.

- „**Návrh ochranného pásma chovu**“ zpracovaný zpracovatelem oznámení Ing. Radkem Přílepkem.

## **Vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:**

### **I. Charakteristika záměru**

#### Velikost záměru:

Předmětem posuzovaného záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy.

#### Kapacita záměru

Celkem se stávající stav v přepočtu na dobytčí jednotky navýší o 171 DJ. Přepočet na DJ proveden dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 377/2013 Sb.

#### Kumulace vlivů s vlivy jiných záměrů:

Kumulaci s jinými záměry je možno vyloučit, vzhledem k tomu, že se v okolí areálu nenacházejí jiné záměry než v oznámení popsané, které by mohly s posuzovaným záměrem spolupůsobit.

#### Porovnání variant řešení záměru:

V rámci oznámení byla zpracována pouze jedna varianta, která řeší výstavbu nové produkční stáje a pomocných provozních objektů (jímka) ve stávajícím areálu.

#### Využívání přírodních zdrojů:

Pozemky, na kterých bude prováděna výstavba novostavby stáje, jímky se nachází v ploše stávajícího areálu. Pozemky jsou vedeny dle KN jako zastavěné p. č. 3420/1- 3, 3421/1, ostatní plocha 3126, 3127, 3128, 3129, 3130, 3131.

Pozemky pro výstavbu se nachází ve stávajícím areálu, nedojde tak k záboru zemědělské půdy. Stavby nebudou zasahovat do pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL).

Stávající farma je zásobována z vodního zdroje (vrt) na pozemku p. č. 3311 v k. ú. Vrchoslavice, odběr vody v celkovém množství 15 100 m<sup>3</sup>/rok je povolen rozhodnutím OkÚ Prostějov ze dne 2. 9. 2002, č.j. ŽP\_VH 1337, 1339/2002-Ná. Vzhledem k navrhovaným úpravám areálu dojde ke zvýšení spotřeby vody pro napájení zvířat ze současných 13700 m<sup>3</sup>/rok. Během výstavby bude spotřeba vody zanedbatelná, neboť většina stavebních materiálů (beton) bude na stavbu přivážena. Vzhledem k tomu, že povolené množství nebude dostačovat, řeší investor souběžně s investicí do nové stáje i napojení na vodovod ve správě VAK. Vzhledem k navýšení počtu zvířat na farmě dojde ke zvýšení spotřeby pro napájení, ale naopak vzhledem k použití moderních dojících robotů dojde ke snížení spotřeby vody pro dojení, spotřeba bude nově cca 16 432 m<sup>3</sup>/rok.

Materiál bude zajišťovat dodavatel stavby. Beton bude na stavbu dovážen z betonárek v okolí. Spotřeba elektrické energie bude zabezpečena ze stávajících rozvodů, v době výstavby bude zanedbatelná a v době provozu se nebude významně lišit od spotřeby

v současné době, elektrická energie bude potřebná pouze pro osvětlení, dojení, čerpání kejdy a temperování vyhřívaných napájecích žlabů.

V rámci provozu bude nutné zajistit dostatek krmiva. Potřeba krmiva pro skot ustájený na farmě bude maximálně 9 844 t/rok. Krmivo (siláž, senáž) bude uskladněné na farmě ve stávajících žlebech a vacích. Vzhledem k tomu, že dojde k navýšení kapacity zvířat, dojde i k mírnému navýšení spotřeby krmiv (cca o 1 876 t/rok) oproti spotřebě na farmě v současné době.

V porovnání se stávajícím stavem se jedná o snížení spotřeby steliva o cca 520 t slámy za rok vzhledem k přechodu na bezstelivový systém ustájení produkčních dojníc. Stelivo bude produkováno na obhospodařovaných plochách v majetku a nájmu oznamovatele, skladováno bude balíkované v areálu a okolí.

Dále bude potřeba určité množství léčiv, dezinfekčních, dezinfekčních a deratizačních prostředků. Toto množství je vzhledem k výše uvedeným položkám zanedbatelné a nebude se významně lišit od spotřeby v současné době.

Farma bude dopravně zpřístupněna tak jako dosud hlavním vjezdem po na silnici III. třídy č. 43332 Vitčice - Vrchoslavice. Obhospodařované pozemky odkud se bude dovážet krmivo, stelivo a kam se bude aplikovat kejda a hnůj, se nachází v okolí obce, doprava do areálu bude tak směřovat po této a dalších komunikacích všemi směry, stejně jako odvoz kejdy a hnoje. Částečně je využívána i síť polních cest navazujících na asfaltové komunikace. Doprava bude minimalizována, k čemuž povede maximální využití a vytížení vozidel. Obslužné komunikace v areálu jsou zpevněné, v rámci zpřístupnění nových staveb budou provedeny a doplněny komunikace a zpevněné manipulační plochy.

#### Produkce odpadů:

Původce bude postupovat dle povinností uvedených v zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech (účinnost od 1. 1. 2021.). Odpady budou zařazeny dle katalogu odpadů č. 8/2021 Sb., v platném znění. Odpady budou přednostně předány k dalšímu využití (např. recyklaci). Odpady, které nelze dále využít budou odstraněny uložením na povolenou skládku dle druhu a kategorie odpadu.

Za provozu bude nejvýznamnějším produktem z posuzovaných staveb v areálu chovu skotu hnůj. Ve stájích v areálu bude nově vyprodukováno celkem 6 086 t hnoje za rok (tj. cca 7 160 m<sup>3</sup>/rok), snížení produkce hnoje oproti stávajícímu stavu o cca 2 660 t/rok, dále bude vyprodukováno 7 800 t kejdy. Ze zemědělského hlediska hnůj a kejdu nepovažujeme za odpad, ale za cenné statkové hnojivo, bez kterého nelze dosáhnout optimální struktury půdy ani vyhovující půdní úrodnosti. Hnůj ze stávajících stájí bude vyhrnován přes hnojnou koncovku na areálové hnojiště a následně bude převážen k aplikaci na obhospodařované pozemky stejně jako v současné době. Kejda bude vyhrnována automatickými lopatami do příčného kejového kanálu u štítu stáje a následně gravitačně odtékat do přečerpávací jímky odkud bude přečerpávána do skladovací jímky. V průběhu roku dochází k úhynu zvířat, i když v tomto případě lze uvažovat o poměrně nízkém procentu úhynu, cca 1 %. S tímto materiálem nutno zacházet v souladu se zákonem č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů. Jejich dočasné uskladnění před likvidací odbornou firmou bude prováděno ve stávajícím kafilerním boxu.

#### Odpadní vody

Odpadní vody charakteru močůvky v novostavbě stáje nevznikají, veškerá tekutá složka exkrementů je obsažena v produkci kejdy. Dále vznikají technologické odpadní

vody z dojení (proplachy technologie dojení), které jsou svedeny do kejdrového kanálu u stáje a následně do přečerpávací jímky. Ve stávajícím sociálním zázemí vznikají odpadní vody splaškové, jejich množství se nemění a jsou zaústěny do jímky, která je pravidelně vyvážena na ČOV. Kontaminované dešťové vody vznikají nově na ploše výdejní plochy. Vody z výdejní plochy budou svedeny do bezodtoké jímky na úkapy u výdejní plochy. Vody z dojení, stáje (937 m<sup>3</sup>/rok) budou přes přečerpávací jímku odvedeny do nové skladovací jímky na kejdu. Hnojiště a silážní žlaby jsou odvodňovány do stávajících jímek (typu Vítkovice s kapacitou 3 x 643 m<sup>3</sup>, jímky žlab a hnojiště 195,8 a 221 m<sup>3</sup>). Nová skladovací jímka 8 000 m<sup>3</sup>, což postačuje pro skladování kejdy a technologických vod z dojení na 10 měsíců, požadovaná kapacita vyhl. č. 377/2013 Sb. na 3 měsíce pro močůvku a hnojůvku, na 4 měsíce pro kejdu. Dešťové vody z nekontaminovaných zpevněných ploch budou vsakovány v jejich okolí a částečně bude využito stávající areálové dešťové kanalizace.

#### Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy:

##### *Vlivy na ovzduší*

Při provozování živočišné výroby vznikají rozkladem organické hmoty (zbytky krmiva, steliva, výkaly) látky, které způsobují znečišťování ovzduší. Z těchto látek je nejvýznamnější vznik amoniaku, v menších množstvích pak vzniká i sirovodík, pachové látky a oxid uhličitý. Emise ze stájí (ustájení) 8 262 kgNH<sub>3</sub>.rok<sup>-1</sup>. Emise ze stájí, skladování a ploch rostlinné výroby bude: 16 751,1 kg NH<sub>3</sub>.rok<sup>-1</sup>. Změnami v areálu dojde k mírnému zvýšení produkce emisí amoniaku. Ve stájích chovu skotu budou využívány i snižující technologie emisí (pravidelný odklíz hnoje z krmíšť 2 x denně, přistýlání na hluboké podestýlce min. 5 kg slámy na ks/den, automatický odklíz kejdy několikrát denně, drážkovaná podlaha). Výpočtem v příloze oznámení bylo doloženo, že území, které může být potenciálně zasažené pachovými látkami, nezasahuje žádný z objektů hygienické ochrany (obytné objekty) v zastavěném území obce. Oproti současnému stavu se tedy situace ve vztahu k obci nezmění. Zdrojem prachu v zemědělských provozech je především stlaní slámou a krmení. V tomto případě se u nové haly jedná o bezstelivový provoz v lehacích boxech s gumovou matrací s produkcí kejdy. Stelivová sláma bude používána v původních stájových objektech (jalovice, býci, krávy na sucho v porodně a v chovu telat). U stelivové slámy je možné uvažovat s celkovou prašností zhruba 0,1 %. Při spotřebě steliva ve stájích na farmě 1 436 t. rok<sup>-1</sup> bude činit prašnost ze steliva 1,4 t.rok<sup>-1</sup>. K víření prachových částic dochází při manipulaci se slámou, tedy nastýlání, které se provádí v objektech stájí, následně dochází k usazení prachových částic a zvlhčení slámy exkrementy a tudíž k víření a úletu prachových částic již nedochází.

##### *Vlivy na půdu a horninové prostředí*

Pozemky pro výstavbu se nachází ve stávajícím areálu, nedojde tak k záboru zemědělské půdy. Stavby nebudou zasahovat do pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL). Aplikací statkových hnojiv na zemědělské pozemky může docházet k přehnožování půdy a kontaminaci prostředí, tento vliv je eliminován dostatečnou plochou obhospodařovaných pozemků vyprodukovaná kejda a hnůj bude využívána na plochách v rozsahu 1 253 ha.

##### *Vlivy na floru a faunu*

Na posuzované lokalitě je poměrně chudé zastoupení fauny, podmíněné především málo pestrou flórou a blízkostí obce. V blízkosti areálu se dále nacházejí mimolesní



porosty dřevin (zeleň v sousedství areálu, doprovodná zeleň podél komunikací, vodních toků, zeleň zahrad atp., vodní plochy), které nebudou záměrem dotčeny.

V místě výstavby se nenacházejí prvky územního systému ekologické stability (ÚSES), nenacházejí se zde ani zvláště chráněná území, přírodní parky či významné krajinné prvky.

#### *Vlivy na biologickou rozmanitost*

Zájmové území (místo výstavby) se nachází jihovýchodně od obce Vrchoslavice ve stávajícím zemědělském areálu. Na posuzované lokalitě je poměrně chudé zastoupení fauny, podmíněné především málo pestrá flóra a provozem v areálu.

#### Rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu, v souladu s vědeckými poznatky:

Chov skotu není provoz, v němž by aktuálně hrozilo významné nebezpečí havárie. Nebezpečí ekologické havárie hrozí jedině v případě hrubého nedodržení provozního řádu, např. v případě havárie, kterou mohou způsobit úniky paliv či mazadel z prostředků mechanizace při jejich poruchách nebo haváriích.

Za riziko může být rovněž považováno, znečištění povrchových a podzemních vod při aplikaci statkových hnojiv (kejda, hnůj), toto riziko bude ošetřeno aktualizovaným plánem organického hnojení.

#### Rizika pro veřejné zdraví (např. v důsledku kontaminace vod, znečištění ovzduší a hlukového zatížení):

Za nejzávažnější problémy živočišné výroby z hlediska možných vlivů na životní prostředí lze považovat:

- znečištění ovzduší amoniakem a ostatními pachovými látkami a případné ovlivnění obyvatel, tento vliv je eliminován již samotnou volbou umístění záměru v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby obce, což je prokázáno zpracovaným návrhem ochranného pásma chovu, který je součástí oznámení,
- uskladnění statkových hnojiv s možností úniku a kontaminace prostředí, tento vliv je eliminován projektovaným řešením, hnůj bude dočasně skladován na zabezpečeném zpevněném hnojišti v areálu, kejda v nové skladovací jímce, skladovací kapacita hnojišť a jímek na kejdu odpovídá požadavkům uvedeným ve vyhl. č. 377/2012 Sb.,
- aplikaci statkových hnojiv na zemědělské pozemky s možností přehnojování půdy a kontaminaci prostředí, tento vliv je eliminován dostatečnou plochou obhospodařovaných pozemků vyprodukovaná kejda a hnůj bude využívána na plochách v rozsahu 1 253 ha. Na tyto plochy bude připadat cca 930 DJ chovaných společností Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, což je zatížení cca 0,74 DJ/ha. Zatížení zemědělské půdy živočišnou výrobou je podprůměrné a nehrozí, že by zemědělská půda byla přehnojována statkovými hnojivy.

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. Žádné z technologických zařízení ani jízda silničních dopravních prostředků nebude zdrojem nadlimitních hodnot vibrací a to jak ve vnitřních prostorech stavby, tak vně těchto prostor v míře poškozující zdraví obyvatel či pracovníků ani stavební stav nejbližších objektů.

Za předpokladu dodržení stanovených podmínek pro realizaci záměru a kontrol ze strany odpovědných orgánů není předpoklad nějakého zdravotního rizika pro obyvatelstvo.

## **II. Umístění záměru**

Předmětem posuzovaného záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu ve stávajícím zemědělském areálu umístěném v katastrálním území Vrchoslavice.

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

Negativní ovlivnění obyvatel v blízkosti záměru během doby výstavby je vzhledem k rozsahu stavby nevýznamné a časově omezené. Tyto vlivy (prašnost, hluk) budou soustředěny pouze do časového období vymezeného realizací stavby. Vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti od obce lze konstatovat, že přímými vlivy a účinky provozu stavby nebude obyvatelstvo negativně zasaženo.

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 stáje vzdálen min. 350 m. Obsluha stájí mechanizací bude probíhat 2x denně krmení. Oproti současnému stavu se nejedná o navýšení, zdroje hluku se nemění. Technika pro obsluhu stáje bude projíždět uvnitř nové stáje, což způsobí další útlum.

Negativně mohou obyvatelé vnímat zápach při rozvážení statkových hnojiv na zemědělské pozemky. Minimalizace těchto vlivů bude zajištěna vhodně sestaveným plánem organického hnojení. Bude se však jednat o časově omezené působení, které je možné ve venkovském prostředí akceptovat. Vzhledem k aplikaci hnoje a kejdy po jeho vyžrání (dostatečně dlouhému skladování) jsou pachové emise již značně omezené. V rámci skladování hnoje i kejdy bude zajištěno vytvoření přírodní krusty na skladovaném materiálu, která významně eliminuje emise pachových látek. Vlivy na obyvatelstvo zprostředkovaně přes jednotlivé složky životního prostředí (voda, půda, ovzduší) se rovněž nepředpokládají a celková produkce amoniaku a pachových látek není natolik významná, aby mohla nějak ovlivnit pohodu v obci. Problematika ochrany ovzduší ve vztahu k objektům hygienické ochrany je řešena návrhem ochranného pásma chovu, který je součástí oznámení. Za předpokladu dodržení stanovených podmínek pro realizaci záměru a kontrol ze strany odpovědných orgánů není předpoklad nějakého zdravotního rizika pro obyvatelstvo.

## **IV. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů**

Prevence nebo vyloučení nepříznivých vlivů vyplývá zejména z dodržování platných zákonů, norem, předpisů a povolených rozhodnutí.

**Na základě komplexního zhodnocení všech dostupných údajů o stavbě, o současném a výhledovém stavu jednotlivých složek životního prostředí a s přihlédnutím ke všem souvisejícím skutečnostem zpracovatel oznámení konstatoval, že navrhovaná stavba „Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“ je ekologicky přijatelná a lze ji doporučit dle navrženého řešení.**

## **Souhrnné vypořádání připomínek v obdržených vyjádřeních:**

Krajský úřad vymezil dotčenými územními samosprávnými celky podle ustanovení § 3 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí obec Vrchoslavice a Olomoucký kraj, zároveň vymezil dotčenými orgány podle ustanovení § 3 písm. e) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí Magistrát města Prostějova, Odbor životního prostředí; Krajskou hygienickou stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci; Českou inspekci životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc; a krajský úřad.

S ohledem na ustanovení § 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí mohla veřejnost a dotčená veřejnost zaslat písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit svá vyjádření dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření dotčených orgánů České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Olomouc; Magistrátu města Prostějova, Odboru životního prostředí; krajského úřadu a vyjádření dotčeného územního samosprávného celku Olomouckého kraje. Z veřejnosti nebo dotčené veřejnosti uvedené v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nikdo nevyjádřil.

Krajský úřad dospěl k výše uvedenému rozhodnutí na základě podaného oznámení a jeho příloh, výše uvedené charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí, a obdržených vyjádření. Z podaných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny takové připomínky, které by bránily realizaci záměru. V rámci zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel podání těchto dotčených správních úřadů, dotčeného územního samosprávného celku a dotčené veřejnosti, jejichž obsahem byla následující vyjádření, která byla případně pro účely zjišťovacího řízení zkrácena:

- **Krajský úřad Odbor životního prostředí a zemědělství**

### **Oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství:**

#### **Orgán odpadového hospodářství**

K oznámení záměru podle § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, oznamovatele Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, se sídlem Mořice č. p. 181, 798 28 Mořice, IČO: 469 83 198 "Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice" nejsou z hlediska odpadového hospodářství žádné připomínky.

Pouze sdělujeme, 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).

## Orgán ochrany ovzduší

Vyjádření Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství jako orgánu ochrany ovzduší (dále jen krajského úřadu) dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen zákon) k předloženému oznámení:

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.*“

Dle přeloženého oznámení dojde realizací předmětného záměru na farmě Vrchoslavice oproti stávajícímu stavu k navýšení počtu chovaných dobytčích jednotek o 171 DJ.

Součástí oznámení je „Návrh ochranného pásma chovu“, datovaný: červen 2023, který vypracoval Ing. Radek Přílepek podle "Metodického návodu pro posuzování chovů zvířat z hlediska péče o vytváření a ochranu zdravých životních podmínek" (novelizovaném v září 1999). Z výpočtu rozsahu ochranného pásma je zřejmé, emise pachových látek a amoniaku posuzovaného zdroje nebudou zasahovat nejbližší obytnou zástavbu obce.

K předmětnému oznámení nemá orgán ochrany ovzduší připomínky, **nepožadujeme posuzování záměru.**

Předložený záměr se týká vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší, proto je nutné, aby provozovatel, pro potřeby územního a stavebního řízení, požádat příslušný orgán ochrany ovzduší (krajský úřad) o vydání závazného stanoviska dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. c) zákona.

## Oddělení vodního hospodářství:

Stanovisko oddělení vodního hospodářství Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství (dále jen „KÚOK“) k žádosti o vyjádření k procesu EIA záměru „Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“ na pozemcích parc. č. st. 3420/1, st. 3420/2, st. 3420/3, st. 3420/4, st. 3421/1, st. 3421/2, st. 3421/3, st. 3425/1, st. 3425/3 st. 3425/4, st. 3425/5, st. 3425/6, st. 3426/1, st. 3426/3, st. 3426/4, 3126, 3127 v k. ú. Vrchoslavice. 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.

KÚOK 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 KÚOK, nemá k záměru připomínky.

### **Oddělení ochrany přírody:**

#### **Orgán ochrany přírody**

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. d) a § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), po posouzení obsahu záměru **„Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“**, který se nachází v k. ú. Vrchoslavice, vydává toto stanovisko:

- 1) 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 66254/2023 ze dne 15. 6. 2023. **Významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.**
- 2) **Ostatní zákonem chráněné zájmy v působnosti orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Olomouckého kraje nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu.**

Odůvodnění: Předmětem záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy. Nová stáj bude mít rozměry 99,76 x 35,44 m s kapacitou 300 ks dojnic s ustájením v lehacích boxech s gumovou matrací s robotickým dojením. Původní produkční stáj bude využívána k odchovu mladého dobytka v počtu 375 ks, původní stáj pro jalovice a býky bude využita k ustájení krav na sucho, krav v porodně a býků ve výkrmu. Na zpevněné ploše v sousedství nové stáje budou umístěny boudy pro telata v počtu 90 ks. Celkem se stávající stav v přepočtu na dobytčí jednotky navýší o 171 DJ.

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 66254/2023 ze dne 15. 6. 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.

#### **Orgán ochrany zemědělského půdního fondu**

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

### **Oddělení lesního hospodářství:**

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, nejsou záměrem dotčeny.

Vypořádání:

*Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.*

- **Olomoucký kraj** pod č.j.: KUOK 87374/2023, doručeno dne 1. 8. 2023

Olomouckému kraji bylo dne 26. 7. 2023 doručeno zahájení zjišťovacího řízení dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, pod č. j. KUOK 85129/2023, sp. zn. KÚOK/81446/2023/OŽPZ/7289 ze dne 26. 7. 2023, jehož cílem je zjištění, zda záměr „Modernizace farmy pro skot – Vrchoslavice“, k.ú. Vrchoslavice má být posuzován dle citovaného zákona. Bylo předloženo oznámení záměru, zpracované dle přílohy č. 3 k citovanému zákonu.

Oznamovatelem záměru je společnost Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, se sídlem Mořice č. p. 181, 798 28 Mořice, IČ 46983198, oznámení zpracoval Ing. Radek Přílepek, společnost FARMTEC a.s., se sídlem Chýnovská 1098, 390 02 Tábor v červenci 2023.

Oznámení záměru obsahuje z našeho pohledu veškeré potřebné náležitosti, které záměr dostatečně objasňují. Předmětem záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy. Nová stáj bude mít rozměry 99,76 x 35,44 m s kapacitou 300 ks dojnic s ustájením v lehacích boxech s gumovou matrací s robotickým dojením. Původní produkční stáj bude využívána k odchovu mladého dobytka v počtu 375 ks, původní stáj pro jalovice a býky bude využita k ustájení krav na sucho, krav v porodně a býků ve výkrmu. Na zpevněné ploše v sousedství nové stáje budou umístěny boudy pro telata v počtu 90 ks. Celkem se stávající stav v přepočtu na dobytčí jednotky navýší o 171 DJ. Navrhovaná novostavba stáje, jímek a celková modernizace areálu umožní oznamovateli zajistit optimální podmínky pro chov skotu.

Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále jen ZÚR OK) se záměr nachází v rozvojové ose nadmístního významu OR4 Kojetín, ve specifické oblasti SOB-k5 a v zájmovém území ministerstva obrany.

Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání:

*Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.*

- **Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc** (dále „ČIŽP“) email ze dne 22. 8. 2023

Dne 26. 7. 2023 jsme obdrželi pod č.j.: KUOK 85129/2023 oznámení o zahájení zjišťovacího řízení záměru. Po prostudování předloženého oznámení Vám sdělujeme, že k němu nemáme žádné připomínky a domníváme se, že není nutné jej posuzovat dále podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání:

*Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.*

- **Odbor životního prostředí Magistrátu města Prostějova** pod č.j.: PVMU 130566/2023 40, doručeno dne 14. 8. 2023

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán zasílá v souladu s ust. § 6 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 také „zákon“), vyjádření k oznámení záměru, po posouzení žádosti, kterou dne 26.7.2023 podal **Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc, IČO 60609460, Jeremenkova č. p. 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9** (dále jen "žadatel"), ve věci zahájení zjišťovacího řízení - **Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice** (dále jen "záměr"), na pozemcích v areálu družstva v k.ú. Vrchoslavice a po zjištění požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 136 a § 154 správního řádu toto **vyjádření** pro úseky, které jako dotčený orgán hájí:

### **1. Ochrana přírody a krajiny**

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

### **2. Ochrana ovzduší**

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle zákona č. 201/2002 Sb., o ochraně ovzduší o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

### **3. Odpadové hospodářství**

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 146 odst. 3 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

### **4. Ochrana zemědělského půdního fondu**

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

### **5. Ochrana vod**

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 18 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že vzhledem k jeho rozsahu a způsobu provádění nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčeného útvaru povrchové vody a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

### **Odůvodnění:**

Dotčený orgán obdržel dne 26. 7. 2023 žádost o vyjádření k uvedenému záměru.

Popis záměru: Předmětem záměru je výstavba nové produkční stáje, skladovací jímky na kejdu a modernizace areálu farmy. Nová stáj bude mít rozměry 99,76 x 35,44 m s kapacitou 300 ks dojníc s ustájením v lehacích boxech s gumovou matrací s robotickým dojením. Původní produkční stáj bude využívána k odchovu mladého dobytka v počtu 375 ks, původní stáj pro jalovice a býky bude využita k ustájení krav na sucho, krav v porodně a býků ve výkrmu. Na zpevněné ploše v sousedství nové stáje budou umístěny boudy pro telata v počtu 90 ks. Celkem se stávající stav v přepočtu na dobytčí jednotky navýší o 171 DJ. Přepočet na DJ proveden dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 377/2013 Sb.

Podklady pro vydání vyjádření: Předložená dokumentace záměru.

Dotčený orgán záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů a vydal toto vyjádření.

#### **Závěr:**

Magistrát města Prostějova jako dotčený orgán státní správy na úseku legislativy životního prostředí nebude požadovat posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů za podmínek uvedených výše. Požadavky a podmínky chránící jednotlivé veřejné zájmy lze uplatnit v následujících řízeních pro povolení záměru formou rozhodnutí a závazných stanovisek k záměru.

#### Vypořádání:

*Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.*

Příslušný úřad záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů a vydal toto rozhodnutí. Z uvedeného plyne, že nepožadujeme, aby byl záměr posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zájmy ochrany životního prostředí lze hájit v navazujících správních řízeních. Požadavky vyplývající z platné legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí dle citovaného zákona. S ohledem na výše uvedené krajský úřad nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné. Vzhledem k tomu, že hodnocený záměr byl náležitě posouzen již ve fázi oznámení, krajský úřad se domnívá, že hodnocení v plném rozsahu dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění nepřinese nová zjištění, upřesnění hodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví. Výstupem z dokumentace EIA by byly stejné závěry, zjištění a opatření k minimalizaci vlivů, které jsou již nyní součástí oznámení EIA.

Předkládaný záměr krajský úřad hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Příslušný úřad přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, zvážil kapacitu záměru.

Krajský úřad se během zjišťovacího řízení zabýval i opatřeními k prevenci, vyloučení a snížení, popřípadě kompenzaci, nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí, uvedenými v oznámení záměru. Opatření nebyla takového charakteru, který by poukazoval na nutnost záměr dále posuzovat.

Na základě provedeného hodnocení je zřejmé, že z hlediska významnosti jednotlivých identifikovaných vlivů je záměr „Modernizace farmy pro skot - Vrchoslavice“ realizovatelný a při dodržení opatření ať už vycházejících z vyjádření či opatření navržených v oznámení záměru a respektování platné legislativy nebude znamenat významné nepříznivé ovlivnění hodnocených složek životního prostředí. V rámci zjišťovacího řízení k záměru tak byly posouzeny všechny známé vlivy a rizika možného negativního ovlivnění životního prostředí. S ohledem pak na navrhovaný záměr a při dodržení všech platných právních předpisů, závazných norem, pracovních postupů a opatření, nezpůsobí závažné ovlivnění životního prostředí nebo jeho jednotlivých složek.



Na základě zpracovaných a předložených analýz a hodnocení záměru ve fázi výstavby a předpokládaného provozu je možné konstatovat (se stupněm věrohodnosti, daným rozsahem vstupních informací), že uvedené negativní vlivy na obyvatele a jednotlivé složky životního prostředí v okolí výstavby záměru nebudou vytvářet zásadní argumentaci pro nemožnost realizace záměru.

Krajský úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu ve spojení s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na úřední desce Olomouckého kraje a způsobem umožňujícím dálkový přístup.

### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání a dotčené územní samosprávné celky 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 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 odkladný účinek.

*otisk úředního razítka*

Mgr. Vojtěch Cvek  
vedoucí oddělení integrované prevence  
odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Michaela Štěpánková

Olomoucký kraj a obec Vrchoslavice žádáme jako dotčené územně samosprávné celky o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 3 citovaného zákona na úřední desce a internetu, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

**Datum vyvěšení:**

**Datum sejmutí:**

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

**Rozdělovník:**

**Dotčené územní samosprávné celky**

- obec Vrchoslavice
- Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

**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
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Prostějov, Šafaříkova 49, 797 20 Prostějov
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

**Oznamovatel**

- Zemědělské obchodní družstvo AGRISPOL, Mořice č. p. 181, 798 28 Mořice

**Zpracovatel oznámení**

- FARMTEC a. s., Chýnovská 1098, 390 02 Tábor

**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
- Městský úřad Němčice nad Hanou, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou