



34408/2017/KHK



KUKHK-6398/ZP/2017

## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Obdrží: viz rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
KUKHK-6398/ZP/2017

Hradec Králové  
22.03.2017

Odbor | oddělení

Životní prostředí a zemědělství/  
EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail

Ing. David Černošek/188/  
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Počet listů: 13

Počet příloh: 0 / listů: 0

Počet svazků: 0

Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 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 EIA“), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

### **záměr „Modernizace zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“**

nebude posuzován podle zákona EIA.

### **Odůvodnění**

Krajský úřad dne 17.02.2017 obdržel od oznamovatele záměru Lukáše Horáčka, Lhoty u Potštejna 5, 517 41 Lhoty u Potštejna (IČ 72021861), zastoupeného společností EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice, oznámení záměru „Modernizace

zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“) zařazeného v kategorii II, bodu 1.5 přílohy č. 1 zákona EIA (změna záměru podle § 4 odst. 1 písm. c) zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval v únoru 2017 Ing. Pavel Ujčík a Mgr. Zdeněk Hasík, ze společnosti EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice.

Dne 23.02.2017 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a územním samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Obec Lhoty u Potštejna a Královéhradecký kraj, krajský úřad požádal ve smyslu § 16 odst. 3 zákona EIA neprodleně o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet na úředních deskách současně s upozorněním, že veřejnost a dotčená veřejnost, dotčené správní úřady a dotčené územní samosprávné celky mohou zaslat svá písemná vyjádření k oznámení do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce dotčeného kraje (tj. Královéhradeckého kraje). Dobu zveřejnění podle § 16 odst. 4 zákona EIA krajský úřad stanovil na nejméně 15 dnů. Zároveň krajský úřad požádal v souladu s § 16 odst. 4 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky o vyrozumění o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

Dále krajský úřad informoval podle ust. § 6 odst. 7 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky, dotčené správní úřady, veřejnost a dotčenou veřejnost o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení krajskému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Krajský úřad dále informoval, že do oznámení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí ([http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr)) a případné dotazy, další informace k záměru a možnost nahlížet do oznámení lze také na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, č. dveří N1.906, p. Černošek, tel. 495 817 188.

Dne 23.02.2017 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 15.03.2017.

### **Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:**

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 09.03.2017 (č.j. ČIŽP/45/IPP/1702719.001/17/KDR),
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 28.02.2017 (č.j. KHSHK 05397/2017/HOK.HK/Hr),
- Krajský úřad, dne 28.02.2017 (č.j. KUKHK-6398/ZP/2017, e.č. 25724/2017/KHK),
- Královéhradecký kraj, dne 14.03.2017 (č.j. KUKHK-8932/KH/2017),
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Královéhradecký kraj, dne 16.03.2017 (č.j. SVS/2017/035367-H),
- Městský úřad Rychnov n. Kněžnou, dne 14.03.2017 (č.j. OVŽP-6247/2017-1170/2017-Sv)

V průběhu zjišťovacího řízení byla ze strany dotčeného správního orgánu (Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové) vznesena dílčí upozornění a připomínky k předloženému oznámení záměru.

Dotčené územní samosprávné celky nevznesly námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen „ČIŽP“), ve stanovisku ze 09.03.2017 (č.j. ČIŽP/45/IPP/1702719.001/17/KDR) nemá k záměru z hlediska oddělení ochrany ovzduší, oddělení ochrany vod, oddělení ochrany přírody a oddělení ochrany lesa žádné připomínky.

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, ve stanovisku konstatuje, že nemá k předloženému záměru připomínky. ČIŽP pouze upozorňuje, že novelou zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 223/2015 Sb., se povinnost zpětného odběru na komoditu oleje již nevztahuje.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, uvádí:

*ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Upozornění uvedené ve vyjádření ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, je směřováno do navazujících správních řízení podle zvláštních právních předpisů. Krajský úřad konstatuje, že upozornění formulované ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, odkazují na postup vyplývající z legislativy, který musí být respektován bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona EIA.*

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření 28.02.2017 (č.j. KSHSK 05397/2017/HOK.HK/Hr) z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru. KHS z hlediska ochrany veřejného zdraví nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Krajský úřad ve svém vyjádření ze dne 28.02.2017 (č.j. KUKHK-6398/ZP/2017, e.č. 25724/2017/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa a integrované prevence žádné připomínky. Krajský úřad nepožaduje další posuzování záměru podle zákona EIA.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření 14.03.2017 (č.j. KUKHK-8932/KH/2017) nemá k oznámení záměru připomínky. Královéhradecký kraj nepožaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona EIA.

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 16.03.2017 (č.j. SVS/2017/035367-H) konstatuje, že záměr není v rozporu se zákonem č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), v platném znění, zákonem č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, v platném znění a prováděcími právními předpisy.

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí (dále jen „městský úřad“) ve svém vyjádření ze dne 14.03.2017 (č.j. OVŽP-6247/2017-1170/2017-Sv) nemá z hlediska ochrany ovzduší k záměru připomínky. Z hlediska ostatních zájmů, chráněných podle platných předpisů v kompetenci městského úřadu, nemá městský úřad k předloženému oznámení záměru žádné zásadní připomínky.

#### **Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA zpracoval v únoru 2017 Ing. Pavel Ujčík a Mgr. Zdeněk Hasík, ze společnosti EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice.

- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

### **Identifikační údaje záměru:**

#### **Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA:**

- název záměru: „Modernizace zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“

- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 1.5 [Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti) (záměry neuvedené v kategorii I)]

### **Kapacita (rozsah) záměru:**

#### Stávající stav (před realizací záměru)

Označení objektu	Kategorie skotu dle Metodického výkladu MŽP k zákonu č. 100/2001 Sb.	Počty skotu [ks]	Koeficient pro přepočítání na DJ	Přepočítání na DJ
<b>SENÍK</b>	-	-	-	-
	<b>Celkem</b>	<b>0</b>		<b>0,00</b>
<b>STÁVAJÍCÍ KRAVÍN</b>	krávy ve II. a další laktaci	41	1,20	49,20
	krávy v I. laktaci	9	1,00	9,00
	jalovice celkem 7 - 24 měsíců věku	17	0,62	10,54
	telata celkem od narození do konce 6. měsíce	10	0,22	2,20
	<b>Celkem</b>	<b>77</b>		<b>70,94</b>
<b>CELKOVÁ KAPACITA ZÁMĚRU</b>		<b>77</b>		<b>70,94</b>

#### Výhledový stav (po realizaci záměru)

Označení objektu	Kategorie skotu dle Metodického výkladu MŽP k zákonu č. 100/2001 Sb.	Počty skotu [ks]	Koeficient pro přepočítání na DJ	Přepočítání na DJ
<b>NOVOSTAVBA (BÝVALÝ SENÍK)</b>	krávy ve II. a další laktaci (dojnice)	40	1,20	48,00
	krávy v I. laktaci (dojnice)	26	1,00	26,00
	jalovice celkem 7 - 24 měsíců věku	0	0,62	0,00
	telata celkem od narození do konce 6. měsíce	0	0,22	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>66</b>		<b>74,00</b>
<b>STÁVAJÍCÍ KRAVÍN</b>	krávy ve II. a další laktaci (dojnice)	0	1,20	0,00
	krávy v I. laktaci (suchostojné krávy)	10	1,00	10,00
	jalovice celkem 7 - 24 měsíců věku	20	0,62	12,40
	telata celkem od narození do konce 6. měsíce	30	0,22	6,60
	<b>Celkem</b>	<b>60</b>		<b>29,00</b>
<b>CELKOVÁ KAPACITA ZÁMĚRU</b>		<b>126</b>		<b>103,00</b>

Předmětem uvažovaného záměru je novostavba stáje pro 66 ks dojníc, tj. 74 dobytčích jednotek (DJ), v zemědělském areálu farmy v obci Lhoty u Potštejna, konkrétně v místě stávajícího seníku, který bude odstraněn. Záměrem dojde k navýšení počtu dobytčích

jednotek v areálu ze stávajících 70,94 DJ na výhledových 103,00 DJ, tj. navýšení o 32,06 DJ. Dojnice budou ustájeny ve volných boxech na stájových matracích se zarošovanými cirkulačními kanály z železobetonu s kapacitou na šestiměsíční skladování kejdy. Stáj bude bezstelivová (vyjma porodny). Stávající provoz je pouze stelivový a provoz výhledový bude stelivový a bezstelivový. Realizací záměru dojde k významné změně technologie záměru.

#### **Umístění záměru:**

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, obci Lhoty u Potštejna, k.ú. Lhoty u Potštejna, na pozemku č. st. 141, 429/2, 429/4.

Řešené území zahrnuje objekty zemědělské výroby umístěné ve stávajícím zemědělském areálu farmy. Areál se nachází v okrajové části obce Lhoty u Potštejna (Malá Lhota) cca 250 m severně od jejího centra. Nejbližší obytná zástavba se nachází cca 120 m jižním směrem od předmětného záměru (měřeno vzdušnou čarou od středu seníku). Jedná se o objekt k bydlení č.p. 54.

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

V zemědělském areálu v současné době oznamovatel využívá jeden kravín a seník. V předmětném zemědělském areálu se nacházejí i další objekty, které však nejsou provozovány oznamovatelem. Jedná se o objekty dílen, skladu a seníku. Rovněž se v daném areálu nachází i dalších chov hospodářských zvířat, a to konkrétně odchov býků. Jedná se o jednu stáj (vlastnické právo ZOPOS Přestavky a.s.) pro max. 150 býků s venkovním hnojištěm a krytou jímkou pro odpadní vody. Stáj pro odchov býků (vlastnické právo ZOPOS Přestavky a.s.) na pozemku parcel č. st. 145/1, není součástí předkládaného záměru, jedná se o samostatný provoz.

Předmětem uvažovaného záměru je novostavba stáje ve stávajícím zemědělském areálu chovu skotu, konkrétně v místě stávajícího seníku, který bude zdemolován. Novostavba produkční stáje bude technologicky navazovat na stávající produkční stáj (kravín), přičemž produkční část bude nově přesunuta právě do navrhované novostavby. Po výstavbě novostavby bude stávající kravín sloužit k odchovu mladého dobytka, vysokobřezích jalovic a suchostojných krav.

Realizací záměru dojde k zajištění odpovídajících welfarových poměrů. Záměrem dojde k navýšení počtu dobytčích jednotek v areálu ze stávajících 70,94 DJ na výhledových 103,00 DJ, tj. navýšení o 32,06 DJ.

Stávající provoz je pouze stelivový a provoz výhledový bude stelivový a bezstelivový. Realizací záměru dojde k významné změně technologie záměru.

Vlastní umístění novostavby je dáno plošnými možnostmi areálu investora, kde dotčená plocha přímo navazuje na stávající areál a objekty lze současně napojit na stávající areálové komunikace.

Podle vyjádření Městského úřadu Vamberk, odboru stavební úřad, je záměr z hlediska způsobu využití plochy v souladu s územním plánem obce Lhoty u Potštejna. Pozemky se nacházejí v zastavěném území v ploše výroba a skladování – zemědělská výroba (VZ). Hlavní využití těchto ploch jsou areály zemědělské výroby sloužící k umístění staveb zemědělské výroby a funkčně souvisejících staveb a zařízení a přidružené drobné výroby. Z pohledu architektonického a urbanistického se jedná o zachování stávajícího konceptu zemědělské zástavby v oblasti.

V současné době nejsou známy další záměry podobného, či jiného charakteru, které by měly být uskutečněny v blízkosti posuzovaného záměru.

Možnost případné kumulace vyplývá již z charakteru vlastního záměru, kdy se jedná o navýšení kapacity pro produkční chov skotu ve stávajícím zemědělském areálu, kde se v současnosti nachází více provozovatelů. Imisní zatížení je proto v oznámení záměru řešeno za celý areál. Kumulativní ani synergické účinky s jinými záměry odlišného charakteru v okolí se tedy nepředpokládají.

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

V současné době je na místě budoucí novostavby stáje situován seník, který bude následně demolován.

### **Řešení novostavby**

#### Stavební řešení novostavby

Umístění novostavby je dáno plošnými možnostmi hospodářského střediska a umístěním jednotlivých stávajících objektů. Novostavba stáje produkčních krav bude o celkové projektované kapacitě 66 míst. Stáj bude přízemní jednopodlažní objekt o maximálních rozměrech 41,3 x 18,8 m. Maximální rozměry přípravný krmení bude 14,2 x 8,0 m. Výška hřebenové štěrbinové nad terénem vychází cca 8,1 m - 9,8 m (terén podél stáje je ve sklonu). Střecha bude z PUR panelů. Na podélné stěny stáje budou umístěny svinovací plachty, přístavba mléčnice bude z keramického zdiva.

Dojnice budou ustájeny ve volných boxech na stájových matracích se zarošťovanými cirkulačními kanály z železobetonu s kapacitou na šestiměsíční skladování kejdy. Kejda bude produkována pouze v navrhované stáji pro produkční krávy. Porodna bude na slámě. Kejda bude skladována v podrošťových kanálech pod krmíštěm, hnojnou chodbou a dvěma řadami boxů.

Stáj bude bezstelivová (vyjma porodny). Dojnice budou dojeny v dojícím robotu. Ustájení bude celoroční.

Ustájený dobytek:

- krávy v II. a další laktaci (dojnice) - 40 ks, 48,0 DJ
- krávy v I. laktaci (dojnice) - 26 ks, 26,0 DJ
- celkem - 66 ks, 74,0 DJ

Technické parametry objektu novostavby:

- maximální rozměry stáje - 41,3 x 18,8 m
- maximální rozměry přípravný krmení - 14,2 x 8,0 m

Členění objektu novostavby:

- stáj pro skot
- porodní box
- krmný stůl
- přípravný krmení
- mléčnice

Základní zařízení v novostavbě:

- dojící robot s příslušenstvím
- chladicí a skladovací nádrž na mléko
- automatický systém krmení
- zásobník jádra (krmení jádra přes robota)

#### Provozní řešení novostavby

##### Vzduchotechnika

Přívod vzduchu bude zajištěn průběžnými otvory v podélných stěnách, které budou překryty svinovacími plachtami.

Odvod vzduchu bude řešen průběžnou hřebenovou větrací štěrbinou.

Topení - objekt novostavby stáje produkčních krav nebude vytápěn.

#### Krmení

V novostavbě je navržen automatický krmný systém, popř. samochoďný krmný vůz. Součástí objektu je přípravná krmiva, kde budou jednotlivé složky navezeny a odtud budou rozváženy a přihrnovány robotem na krmný stůl.

#### **Řešení stávajícího kravína**

##### Stávající stav (před modernizací zemědělského areálu)

###### *Ustájený dobytek:*

- krávy v II. a další laktaci - 41 ks, 49,2 DJ
- krávy v I. laktaci - 9 ks, 9,0 DJ
- jalovice celkem od 7. měs. do 24. měs. věku - 17 ks, 10,54 DJ
- telata celkem od nar. do 6. měs. věku - 10 ks, 2,2 DJ
- celkem - 77 ks, 70,94 DJ

Projektovaná kapacita stávajícího kravína je 90 míst, ale v současné době se v něm nachází celkem 77 kusů dobytka.

###### *Provozní řešení:*

Stávající stáj je dispozičně řešena jako stáj pro skot. Objekt je jednopodlažní s půdním prostorem pro sklad sena nebo slámy.

V současné době je stáj využívána pro skot (jalovice, telata, krávy).

Systém ustájení dobytka je volný s lehacími boxy, které jsou stlané slámou (3x týdně) a s produkcí chlévské mrvy, která je vyhrnována přímo na hnojiště traktorem s čelním nakladačem. Větrání objektu probíhá okny a vraty, stáj není vytápěna.

Základní technické vybavení stávajícího kravína je následující: dojírna, porodní boxy, elektricky vyhřívané napáječky, jednoduché osvětlení, strojovna (kompresory + vývěva k dojírně) a mléčnice.

##### Výhledový stav (po modernizaci zemědělského areálu)

###### *Ustájený dobytek:*

- krávy v I. laktaci (suchostojné krávy) - 10 ks, 10,0 DJ
- jalovice celkem od 7. měs. do 24. měs. věku - 20 ks, 12,40 DJ
- telata celkem od nar. do 6. měs. věku - 30 ks, 6,6 DJ
- celkem - 60 ks, 29,00 DJ

###### *Provozní řešení:*

Tvar stávajícího objektu se po modernizaci zemědělského areálu nezmění.

Po výstavbě uvažované novostavby bude stávající kravín sloužit k odchovu mladého dobytka, vysokobřezích jalovic a suchostojných krav.

Systém ustájení dobytka bude i nadále volný s lehacími boxy, které budou stlané slámou (dle potřeby) a s produkcí chlévské mrvy, která bude vyhrnována přímo na hnojiště traktorem s čelním nakladačem. Větrání objektu bude i nadále probíhat okny a vraty, stáj nebude vytápěna.

Základní technické vybavení stávajícího kravína bude zachováno, jen již nebude vše provozováno (např. dojírna, strojovna, mléčnice atd.).

#### **Oznamovatel:**

Oznamovatelem záměru je Lukáš Horáček, Lhoty u Potštejna 5, 517 41 Lhoty u Potštejna (IČ 72021861).

## Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při jejich hodnocení a při výkladu právních předpisů:

### Vlivy na obyvatelstvo

Vzhledem k povaze a charakteru uvažovaného záměru a jeho umístění není předpoklad negativního ovlivnění jednotlivých složek životního prostředí. Realizace záměru nebude narušovat charakter a ráz daného okolí.

Vlastní umístění novostavby je dáno plošnými možnostmi areálu investora, kde dotčená plocha přímo navazuje na stávající areál a objekty lze současně napojit na stávající areálové komunikace.

Nejbližší obytná zástavba se nachází cca 120 m jižním směrem od předmětného záměru (měřeno vzdušnou čarou od středu seníku).

Pro posouzení vlivů na veřejné zdraví dotčeného obyvatelstva je určujícím faktorem jednak množství a charakter látek, které se uvolňují do životního prostředí při provozu vlastního záměru, dále pak problematika ohrožení jakosti vod a v neposlední řadě také příspěvek hluku z provozu uvažovaného záměru.

- Z hlediska příspěvku emisí pachových látek do ovzduší lze záměr hodnotit jako nevýznamný.
- Z hlediska vodohospodářské ochrany nedojde záměrem k ohrožení jakosti povrchových či podzemních vod.
- Vzhledem k nízkému příspěvku hluku lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení hlukové situace v nejbližším chráněném venkovním prostoru a chráněném venkovním prostoru staveb.

Samotné umístění záměru již významně minimalizuje případné negativní vlivy na obyvatelstvo. Celkový vliv záměru na zdraví exponované populace bude tedy minimální.

### Vlivy na ovzduší a klima

Rozptylová studie, která je přílohou oznámení záměru, prokazuje, že předkládaný záměr nezpůsobí nadměrné znečištění ovzduší látkami NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO ani NH<sub>3</sub>.

Jejich příspěvky k průměrným ročním, resp. maximálním krátkodobým koncentracím se na celém území pohybují podstatně pod imisními limity, resp. pod referenčními úrovněmi expozice. Překračovány nejsou (a ani nebudou) hodnoty čichové prahu, resp. pachové meze rozpoznání pro amoniak.

Lze konstatovat, že provozem záměru nedojde k významnému negativnímu ovlivnění kvality ovzduší v dotčené lokalitě.

### Vliv na vodu a vodní zdroje

#### Období realizace záměru

Vodu potřebnou k realizaci stavby zajistí budoucí zhotovitel stavby. Předpokládá se, že menší objemy budou zajištěny ze stávajícího vodovodního řádu, jednorázová větší spotřeba, např. k čištění bude řešena pomocí autocisteren. Vlastní stavba neovlivní kvalitu podzemních, ani povrchových vod.

#### Období provozu záměru

Pro provoz záměru bude zajištěno zásobování pitnou vodou prostřednictvím napojení se na obecní vodovod a zřízení nové přípojky.

#### Splaškové odpadní vody

V souvislosti s provozem záměru se předpokládá, že obsluhu nové stáje bude tvořit stávající zaměstnanec. Navýšení spotřeby vody pro potřeby zaměstnanců se proto nepředpokládá.

#### Srážkové vody

Srážkové vody ze stávajícího kravína jsou částečně zasakovány a částečně odváděny do srážkové kanalizace. Po výstavbě nového kravína nedojde ke změně.



Srážkové vody ze střechy novostavby budou likvidovány odvedením na okolní terén s následným vsakem do země přes makadamové zasakovací plochy podél budoucí stáje. Oznamovat v současné době zvažuje i variantu, že pro záchyt srážkové vody bude zbudována záchytná jímka. Voda z ní by byla dále využívána jako užitková.

Srážkové vody dopadající na zelené plochy v areálu budou přirozeně zasakovány.

#### Technologické odpadní vody

Technologické odpadní vody ze stávajícího kravína jsou odváděny do jímky v přílehlém okolí objektu. Po realizaci novostavby kravína budou tyto vody svedeny do jímek pod budoucím objektem.

Výstavbou ani provozem vlastní novostavby nebude docházet ke kontaminaci povrchových a podzemních vod v bezprostředním okolí objektu.

Z výše uvedeného je zřejmé, že realizace, ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod.

#### Vlivy na hlukovou situaci

##### Období realizace záměru

V období realizace záměru dojde na přechodnou dobu ke zhoršení současného stavu hlukové zátěže především v prostoru stavby a jeho blízkého okolí. Mezi nejhlučnější práce lze zařadit např. zemní práce apod. Všechny stavební zdroje hluku lze označit za krátkodobé. Stavba nebude probíhat v nočních hodinách. Vzhledem ke vzdálenosti nejbližších obytných objektů od prostoru staveniště se nepředpokládá překračování platných hygienických limitů pro hluk z výstavby.

##### Období provozu záměru

V rámci předmětného záměru bude vlastní větrání objektu zajišťováno přirozeným prouděním vzduchu (průběžná větrací hřebenová štěrbinová). Dále je předpoklad, že úroveň hluku v rámci krmení zvířat, provozu instalované technologie novostavby a odkluzu produkovaných hnojiv nebude, vzhledem ke vzdálenosti nejbližší obytné zástavby, překračovat stanovené hygienické hlukové limity.

Intenzita dopravy je v řádu jednotek vozidel denně, tzn. je velmi nízká.

Útlum akustického tlaku ve venkovním prostoru je vzhledem k vzdálenosti a překážkám v šíření hluku (zemědělské budovy) dostatečný, a tak lze očekávat splnění příslušných hygienických limitů.

#### Vliv na půdu a podloží

Předkládaným záměrem nejsou dotčeny plochy, které by musely být vyňaty ze zemědělského půdního fondu. Dále také nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa.

V případě eventuální havárie zejména při stavební činnosti mající za následek únik nebezpečných látek bude následná sanace provedena za použití vhodných materiálů v místě úniku. Při dodržování obecných technických a bezpečnostních opatření se však toto riziko jeví jako minimální.

Realizace záměru nevykazuje negativní vliv na půdu.

#### Vliv na horninové prostředí a přírodní zdroje

Do dotčeného území nezasahují žádná sesuvná území, výhradní ložiska, chráněná ložisková území, poddolovaná území či dobývací prostory. V souvislosti s provozem záměru tak nedojde k významným změnám geologických podmínek či horninového podloží.

Realizací záměru nedojde k narušení horninového podloží ani přírodních zdrojů.

### Vliv na faunu a flóru

Z umístění a charakteru záměru je zřejmé, že nedojde k negativním vlivům na faunu ani flóru, neboť předmětný záměr bude umístěn v lokalitě, jejíž okolí je již výrazně pozměněné lidskou činností. Na území stavby se nevyskytují žádné rostlinné či živočišné druhy, na které by se vztahovala ochrana dle § 48 zákona č. 114/1992 Sb., zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Realizace záměru nevyžaduje kácení dřevin. Realizací předmětného záměru nedojde k významným negativním vlivům na místní faunu a flóru.

### Vlivy na okolní ekosystémy, území soustavy NATURA 2000, územní systém ekologické stability (ÚSES) a zvláště chráněná území

Dle stanoviska krajského úřadu nemůže mít záměr významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost žádné evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Hodnocený záměr je svou lokalizací zcela mimo území soustavy Natura 2000.

Přímo v lokalitě záměru se prvky ÚSES nevyskytují. Realizací vlastního záměru nedojde k negativnímu ovlivnění jednotlivých funkčních prvků ÚSES.

Lokalita záměru se nevyskytuje na území žádného zvláště chráněného území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

S ohledem na uvedené skutečnosti lze konstatovat, že posuzovaný záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu negativně neovlivní okolní ekosystémy a nebude mít významný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území.

### Vliv na významné krajinné prvky (VKP), krajinný ráz, kulturní památky a hmotný majetek

Přímo v lokalitě záměru ani blízkém okolí se nenachází VKP.

V prostoru uvažovaného záměru se nenachází žádné kulturní, historické, architektonické či archeologické památky či naleziště.

Záměr je realizován na pozemcích ve vlastnictví investora. Realizace záměru proto nebude mít vliv na okolní hmotný majetek.

Umístění a charakter popisovaného záměru poukazuje na to, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být významně ovlivněny.

### Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

#### Rozsah vlivů na obyvatelstvo

Lze konstatovat, že v důsledku realizace uvažovaného záměru se nepředpokládá zvýšení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. Realizace záměru nebude mít negativní sociální a ekonomické důsledky.

Samotné umístění záměru již významně minimalizuje případné negativní vlivy na obyvatelstvo. Celkový vliv záměru na zdravě exponované populace bude tedy minimální.

#### Rozsah vlivů na zasažené území

Provozem záměru nedojde k významnému negativnímu ovlivnění kvality ovzduší v dotčené lokalitě.

Realizace a ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod.

Útlum akustického tlaku ve venkovním prostoru je vzhledem k vzdálenosti a překážkám v šíření hluku (zemědělské budovy) dostatečný, a tak lze očekávat splnění příslušných hygienických limitů.

Realizace záměru nevykazuje negativní vliv na zemědělskou a lesní půdu.

Realizací záměru nedojde k narušení horninového podloží ani přírodních zdrojů.

Realizací předmětného záměru nedojde k významným negativním vlivům na místní faunu a flóru.

Posuzovaný záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu negativně neovlivní okolní ekosystémy a nebude mít významný vliv na území soustavy Natura 2000, prvky ÚSES a ani zvláště chráněná území.

Umístění a charakter popisovaného záměru poukazuje na to, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být významně ovlivněny.

#### Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Vzhledem k charakteru a poloze posuzovaného záměru lze vyloučit nepříznivé vlivy přesahující státní hranice.

#### Umístění záměru hlediska územního plánu obce

Podle vyjádření Městského úřadu Vamberk, odboru stavební úřad, je záměr z hlediska způsobu využití plochy v souladu s územním plánem obce Lhoty u Potštejna. Pozemky se nacházejí v zastavěném území v ploše výroba a skladování – zemědělská výroba (VZ). Hlavní využití těchto ploch jsou areály zemědělské výroby sloužící k umístování staveb zemědělské výroby a funkčně souvisejících staveb a zařízení a přidružené drobné výroby.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Modernizace zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Modernizace zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Obec Lhoty u Potštejna a Královéhradecký kraj, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyzrozumět o tom příslušný úřad.

Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Modernizace zemědělského areálu Lhoty u Potštejna“ nebude posuzován podle zákona EIA.

### **Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

-otisk úředního razítka-

z p. Ing. David Černošek  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí

**Královéhradecký kraj a Obec Lhoty u Potštejna se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.**

**Rozdělovník k čj.:** KUKHK-6398/ZP/2017

**Účastníci řízení:**

Lukáš Horáček, Lhoty u Potštejna 5, 517 41 Lhoty u Potštejna, zastoupený společností EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Obec Lhoty u Potštejna, Lhoty u Potštejna 34, 517 41 Kostelec nad Orlicí

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Lhoty u Potštejna, Lhoty u Potštejna 34, 517 41 Kostelec nad Orlicí
- 4) Městský úřad Vamberk, Husovo náměstí 1, 517 54 Vamberk
- 5) Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
- 6) Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Královéhradecký kraj, Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové

**Na vědomí:**

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové