



119578/2020/KHK



KUKHK-31544/ZP/2020

**Krajský úřad Královéhradeckého kraje**

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE: 20.10.2020  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-31544/ZP/2020

VYŘIZUJE: Ing. Věra Miklasová  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické  
ochrany životního prostředí  
LINKA | MOBIL: 495 817 674 | 737 999 877  
E-MAIL: vmiklasova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 07.12.2020

Počet listů: 4  
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 „Lípa nad Orlicí – stáj pro masný skot“**

**nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.**

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 21.10.2020 od oznamovatele záměru, tj. společnosti Farma u řeky Orlice s. r. o., Lípa nad Orlicí 60, 517 21 Týniště nad Orlicí 1, oznámení záměru „Lípa nad Orlicí – stáj pro masný skot“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 69, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval v říjnu 2020 Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) ve spolupráci s Ing. Martinem Vraným. Dne 26.10.2020 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 26.10.2020 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 25.11.2020.

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

- Krajská veterinární správa, Státní veterinární správa pro Královéhradecký kraj, dne 05.11.2020 (č. j. SVS/2020/126275-H),
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 06.11.2020 (č. j. KHSHK 33917/2020/HOK.HK/Hr),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 12.11.2020 (č. j. ČIŽP/45/2020/8384),
- Krajský úřad, dne 19.11.2020 (č. j. KUKHK–31544/ZP/2020, JID: 105989/2020/KHK),
- po lhůtě městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, dne 30.11.2020 (č. j. MUKO-43701/2020-lf).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků vneseny připomínky. Ze strany dotčených orgánů k oznámení vnesla připomínky Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. K vyjádřením zasláným po lhůtě krajský úřad dle § 6 odst. 8 zákona EIA nepřihlíží.

**Krajská veterinární správa**, Státní veterinární správa pro Královéhradecký kraj ve vyjádření ze dne 02.11.2020 (č. j. SVS/2020/126275-H) sděluje, že z hlediska ochrany zdraví a pohody zvířat nemá k oznámení záměru žádné připomínky a nepožaduje posouzení vlivů záměru na životní prostředí dle zákona EIA.

**Krajská hygienická stanice** Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze 06.11.2020 (č. j. KHSHK 33917/2020/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

**Česká inspekce životního prostředí**, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), ve vyjádření ze dne 12.10.2020 (č. j. ČIŽP/45/2020/8384) nemá z hlediska ochrany vod a ochrany přírody k předloženému oznámení záměru připomínky.

ČIŽP, z hlediska ochrany ovzduší ve vyjádření uvádí, že za předpokladu, že při výstavbě budou plněny opatření ke snížení emisí tuhých znečišťujících látek a při provozu stáji budou využívány uvedené technologie ke snížení emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem, nemá k předloženému záměru připomínky.

ČIŽP, z hlediska odpadového hospodářství ve vyjádření upozorňuje na nepřesnosti v oznámení. Uvádí, že na straně 32 oznámení je uvedeno, že vyhláška č. 93/2016 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů je ze dne 17.10.2001, ale vyhláška je ze dne 23.03.2015. ČIŽP dále uvádí, že na stejné straně je uvedeno, že v rámci objektů původních stáji nebyly zjištěny žádné nebezpečné odpady – azbest a podobně, bude se jednat o běžnou stavební suť. V rámci předloženého záměru však nebude docházet k žádné demolici ani rekonstrukci stávajících objektů, jelikož se jedná o novostavbu. Dále ČIŽP upozorňuje, že použité zářivky

spadají pod komodity, na které se dle ustanovení § 38 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů vztahuje zpětný odběr výrobků. V případě že je s těmito komoditami nakládáno v režimu zpětného odběru použitých výrobků, nemohou být uváděny v evidenci odpadů. ČIŽP zároveň upozorňuje, že odpad katalogové číslo 200201 „Biologicky rozložitelný odpad“ produkují občané, resp. obce. V případě produkce biologicky rozložitelného odpadu v rámci zemědělské prvovýroby biologicky rozložitelný odpad ČIŽP doporučuje zařadit do skupiny odpadů 02 „Odpady z prvovýroby v zemědělství, zahradnictví, myslivosti, rybářství, lesnictví a z výroby a zpracování potravin“. Při respektování výše uvedených připomínek, plnění povinností původce odpadů stanovených zákonem o odpadech, respektování a dodržování obecných povinností stanovených dalšími právními předpisy na úseku odpadového hospodářství a za předpokladů dodržení všech údajů, které jsou uvedeny v předloženém oznámení, nemá ČIŽP k realizaci záměru další zásadní připomínky.

*Krajský úřad k vyjádření uvádí:*

*Předmětné připomínky nemají vliv na vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí.*

ČIŽP, z hlediska ochrany lesa ve vyjádření uvádí, že v oznámení je uvedeno, že záměr se nachází v ochranném pásmu lesa, ale není tam uvedeno, že záměr s pozemky určenými k plnění funkcí lesa téměř sousedí. ČIŽP na základě zjištěných poznatků k předloženému záměru sděluje, že požaduje v dokumentaci k investičnímu záměru doplnit odstavec: „Pozemky určené k plnění funkce lesa a lesní porosty na nich rostoucí nebudou výstavbou investičního záměru a jeho následným provozem (chovem skotu) jakkoliv ovlivněny nebo poškozeny“. ČIŽP dále uvádí, že před realizací je nutné požádat příslušný orgán státní správy lesů o souhlas se stavbou v ochranném pásmu lesa.

*Krajský úřad k vyjádření uvádí:*

*V oznámení záměru je uvedeno, že lesní pozemky budou nedotčené díky nepropustnosti stájí a souvisejících objektů a dalším zabezpečením. Dále se v oznámení uvádí, že přímé dotčení pozemků se nepředpokládá, že lesní zeleň v okolí nebude jakkoliv dotčená, a již nyní jsou v místě natažené silné ohradníky. Nejbližší lesní porosty jsou dostatečně vzdáleny, negativní dopady na les důsledkem chovu se nevyskytnou. V oznámení je také uvedeno, že záměr zasahuje do ochranného pásma lesa, ale rozsah zásahu je v podstatě stávající, jelikož krávy se zde již pasou. Přílohou č. 3 oznámení je souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu lesa ze dne 04.09.2020, č. j. MUKO-30084/2020-L, který vydal Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, ve kterém jsou uvedeny podmínky, za kterých je souhlas udělen, a to mimo jiné že na lesní pozemky nebude ukládán stavební, výkopový ani jiný materiál, a to ani na přechodnou dobu; do lesních porostů nebude v souvislosti s realizací předmětného záměru vjížděno motorovými vozidly a nedojde k porušení půdního krytu a že při realizaci záměru nedojde k žádnému poškození nadzemních ani podzemních částí lesního porostu. Na základě uvedeného se nepředpokládá, že by realizací záměru měly být jakkoliv ovlivněny nebo poškozeny pozemky určené k plnění funkce lesa a lesní porost na nich rostoucí.*

**Krajský úřad** ve vyjádření ze dne 19.11.2020 (č. j. KUKHK–31544/ZP/2020, JID: 105989/2020/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 funkce lesa a integrované prevence žádné připomínky.

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

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v říjnu 2020 Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) ve spolupráci s Ing. Martinem Vraným.
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

#### **Identifikační údaje záměru**

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

- název záměru: Lípa nad Orlicí – stáj pro masný skot

- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: 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**

Cílem záměru je novostavba dvou stájí pro skot. Ve stáji č. 1 budou umístěni býci, případně jalovice, ve stáji č. 2 budou umístěni taktéž býci, případně jalovice, s případnou možností budoucího využití jako porodna pro masné krávy před porodem. Kapacita stájí bude 280 býků s průměrnou vahou 500 kg, tj. 280 DJ. Součástí záměru bude hnojiště o maximální kapacitě 2 400 m<sup>3</sup>, jímka o celkové kapacitě maximálně 500 m<sup>3</sup>, zasakovací objekt pro dešťové vody o objemu cca 420 m<sup>3</sup>, nádrž na dešťovou vodu o objemu 200 m<sup>3</sup> pro zálivku a mytí podlah a zpevněné plochy o rozloze 3 272 m<sup>2</sup>.

### **Umístění záměru**

Záměr se nachází v obci Lípa nad Orlicí, k. ú. Lípa nad Orlicí.

### **Charakter záměru**

Předmětem záměru je výstavba dvou nových stájí. Ve stáji č. 1 budou umístěni býci nebo jalovice a současně se stáji č. 1 budou realizovány obslužné komunikace, přípojka elektro, zdroj napájecí vody (studna) a koncovka (hnojiště s jímkou). Ve stáji č. 2 budou umístěni býci, případně jalovice a stáj bude vystavena s možností budoucího využití jako porodna pro masné krávy před porodem. Stáje budou nepodsklepené jednopodlažní hospodářské halové stavby se sedlovou střechou a příslušenství. Při pohledu z komunikací a od obce budou viditelné štíty objektů, které budou obloženy dřevěnými prkny. Mezi stájemi bude zelená travnatá plocha. Při výstavbě budou realizovány komunikace a zpevněné plochy se živičným povrchem pro příjezd do stáje a manipulaci při zakrmování, čištění a podestýlání, případně při vyhánění zvířat.

### **Možnost kumulace vlivů navrhovaného záměru s jinými záměry**

Lokalita se nachází v oblasti zemědělsky využívané. Možné kumulace vlivů z ostatních provozů živočišné výroby lze předpokládat zejména v oblastech emisí do ovzduší. Ty jsou zahrnuty do emisního pozadí. Záměr je natolik malý, že například v zápachu bude nekonfliktní i uvnitř areálu – jedná se extenzivní chov skotu.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru**

Demoliční práce nejsou třeba, bude potřeba provést skryvku ornice a podorničí.

Celkové umístění a řešení staveb a zpevněných ploch bude respektovat hospodářský charakter komplexu staveb a skutečnost, že převažujícím požadavkem je užitná funkce stavem, které jsou umístěné v areálu zemědělské farmy. Každá jednotlivá stáj bude jednopodlažní halový objekt určený pro zemědělskou prvovýrobu. Podlaha hal bude železobetonová, monoliticky spojená se základovými pasy a sokly tvořícími vany. Beton použitý na podlahovou konstrukci bude s izolací proti pronikání hnojůvky do podloží. Dno hnojných jámy bude vodotěsné a snížené proti okolnímu terénu tak, aby nedošlo k úniku hnojůvky do okolí. Hnojůvka bude svedena do podzemní železobetonové typové jímky, která bude vyvážena (navržená je na šesti měsíční produkci hnoje navýšenou o rezervu 20 %). Stáj bude dispozičně rozdělena v ose ve střední části podélným krmným stolem šířky 4 m. Po obou stranách krmného stolu bude prostor členěný na hnojnou chodbu s krmným žlabem a stlané lože, které jsou dále rozdělené otočnými zábranami na jednotlivé sekce stáje. Ze stlaného lože budou zřízeny průchody vnějším obvodovým zdívem do venkovních výběhů. Průchody budou ve stáji č. 2 uzavíratelné posuvnými vraty pro případ nutnosti ochrany telat po porodu před nepříznivými klimatickými podmínkami, ve stáji č. 1 budou trvale otevřené, případně dle potřeby. Stlané lože, hnojná chodba a venkovní výběhy budou mít snížené podlahy oproti venkovnímu terénu i krmnému stolu, čímž vzniknou záchytné vany pro zamezení úniku kapalných i pevných nečistot z hnoje při provozu a vyklízení stáje. Stáje budou průjezdné tak, aby umožnily průjezd a manipulaci mechanismů při krmení, podestýlání a odklizení hnoje,

popř. při aplikaci přípravků do podestýlek. Součástí stájí bude venkovní stání pro zvířata velikostí odpovídající „bio“ chovu s rezervou pro budoucí možné zvýšení požadavků na velikost výběhů. Umístění stájí je zvoleno tak aby stáj č. 2 (s možným využitím jako porodna) byla umístěna podle převažujících větrů před stájí č. 1 a bylo zajištěno její lepší větrání. Stáj č. 2 bude určena pro dospělá zvířata. Dostatečné větrání je zajištěno i v zákrytu za stájí č. 1.

### **Oznamovatel**

Farma u řeky Orlice s. r. o., Lípa nad Orlicí 60, 517 21 Týniště nad Orlicí 1 (IČO: 28826574).

### **Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů**

#### **Vlivy na obyvatelstvo**

Během výstavby lze předpokládat, že realizace stavby vytvoří několikaměsíční pracovní příležitost pracovníkům podílejícím se na výstavbě. Realizace hodnoceného záměru a související provoz je situován dostatečně daleko od obytné zástavby a lze konstatovat, že během výstavby ani provozu nedojde k výraznějšímu narušení faktoru pohody.

#### **Hluk a vibrace**

V době výstavby a v době běžného provozu se nepřepokládá, že by vlivem provozu zdrojů hluku u nejbližší obytné zástavby a chráněných venkovních prostor došlo k překročení limitní hladiny hluku dané hygienickými předpisy, a to ani z areálu samotného ani z dopravy na pozemních komunikacích. Přenos vibrací na pracovníky je možno předpokládat při výstavbě – vibrace lze minimalizovat osobními ochrannými prostředky. Vliv přenosu vibrací na obyvatelstvo se s ohledem na četnost dopravy a instalované technologie v areálu neprojeví.

#### **Vlivy na ovzduší a klima**

Během výstavby bude docházet k emisím z dopravy stavebních materiálů a technologií a emisím prachu ze stavebních prací. Bude se jednat o zvýšení přechodné, omezené velmi krátkou dobou výstavby, která bude maximálně zkrácena vhodnou organizací celé realizace. Působení těchto vlivů potrvá maximálně několik týdnů během hrubých stavebních prací. Vzhledem k vysoké účinnosti možných opatření, vzdálenosti a rozsahu záměru se jedná o vliv málo významný. Emise spojené provozem dopravních prostředků při výstavbě lze považovat za málo významný. Při provozu bude docházet k emisím z provozu. Povolená koncentrace amoniaku vypouštěného do ovzduší je 50 mg/m<sup>3</sup> při hmotnostním toku 500 g/h a větším. Tento limit není pro stáje závazný, neboť není dosahováno limitního hmotnostního toku. I tak však lze konstatovat, že tato koncentrace nebude překročena, neboť ve vlastním provozu by docházelo již při takové koncentraci ke zdravotním potížím zvířat. Řešení stáje s přirozenou výměnou vzduchu, kterou lze u stájí ovlivnit přivřením/otevřením otvorů přiváděného vzduchu bude mít zabezpečenou optimální výměnu vzduchu ve stáji, a tím i limitované parametry stájového vzduchu. Koncentrace amoniaku vycházející ze stáje je cca do 5 mg/m<sup>3</sup>. Ohledně obtěžování zápachem bude v době, kdy dochází k zvýšením emisím zápachu, tedy v době letní, stáj z poloviny prázdná. Způsob ustájení, systém chovu, hřebenová šterbina ve střeše garantující převýšení, to vše garantuje, že obytná zástavba nebude obtěžována zápachem ani za zhoršených podmínek rozptylu. Nepříznivé pachové aspekty mohou vznikat při aplikaci hnoje a tekutých hnojiv na pozemky zemědělské půdy v rámci obhospodařovaných pozemků. Navrhovaná opatření v rámci hnojného plánu s přihlédnutím k aktuálním rozptylovým podmínkám bude i tento aspekt minimalizován. Dalšími zdroji z provozu areálu budou dopravní prostředky zajišťující jeho obsluhu. Převážná část emisí je produkována již v současnosti při obdělávání půdních ploch a zásobení stávající živočišné výroby, určitý nevýznamný nárůst bude spojen s odvozem hnoje a dovozem stelivové slámy.

Předpokládané změny klimatu nebudou mít na záměr vliv v horizontu několika desítek let. Za pozitivum lze považovat ohumusování půdy, zlepšení zásaku vody v území oproti zemědělství bez živočišné výroby. Navíc farma přispívá k údržbě krajiny v území.

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

Pro zajištění minimalizace nárůstu vod v území bude navržen i systém retence a zásaku dešťových vod přímo na území farmy. Podlahy stáje musí být vodotěsné, dle platných vodohospodářských předpisů. Zdroje veřejného vodovodu jsou pro záměr dostatečné. Vlivem posuzovaného záměru nedojde k zásahům do zvodnělé části kolektoru nad míru stávající.

### **Vlivy na půdu**

Záměr již znamená zábor ze zemědělského půdního fondu v V. třídě ochrany. Záměr zasahuje do ochranného pásma lesa, rozsah zásahu je v podstatě stávající – krávy se zde pasou.

### **Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy**

Samotný prostor farmy je tvořen zastavenými a zpevněnými plochami. Další část území farmy tvoří ruderalní travní porosty, stromy. Do podmínek je převzat požadavek na dozelenění areálu po jeho obvodu autochtonními rostlinami pro zajištění lepšího začlenění do krajiny. V rámci stavby a úprav objektu budou provedena taková opatření, která povedou ke snižování přítomnosti myši domácí, potkana, případně hraboše polního ve stájích, rovněž budou provedena opatření, která zamezí přístupu vrbců a jiných drobných ptáků do stáje. Bude se jednat o preventivní opatření z důvodu prevence zavlečené nákaz do chovu zvířat. V ovzduší nebude koncentrace škodlivých látek (amoniak) v takové míře, aby poškozovala zeleň v okolí. Nejbližší lesní porosty jsou dostatečně vzdáleny, negativní dopady na les důsledkem chovu se nevykytnou. Produkce odpadů bude převážně organického původu, který bude využíván zpětně na pozemcích zemědělské půdy k hnojivým účelům. Při dodržení technologické kázně při aplikaci na pozemky nedojde k narušení stávající úrovně ekosystému. Oblasti ochrany ptáků i evropsky významné lokality nebudou posuzovanou stavbou narušeny ani ohroženy.

### **Vlivy na krajinu a krajinný ráz**

Výstavbou záměru se zásah do krajiny a tím i do krajinného rázu předpokládá spíše pozitivní – dochází k využití stávajícího areálu, farma je koncipována jako moderní, bude nově ozeleněná, pasoucí se skot bude pak v území umocňovat krajinný ráz. Záměr vznikne v území člověkem pozměněném.

### **Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci**

Záměr bude mít nárok na vstupy, kterými jsou elektrická energie, pohonné hmoty, krmivo, stelivo a voda. Z hlediska ovzduší bude docházet k uvolňování amoniaku a dalších látek, které mohou ovlivnit bezprostřední okolí záměru. Za účelem zhodnocení těchto vlivů bylo vypracováno pásmo hygienické ochrany, které prokazuje, že obytná zástavba nebude zasažena. Z hlediska produkce odpadních vod se jedná pouze o vody ze sociálního zařízení. Další odpady budou spojené s provozem ručního mytí traktorů, tyto odpady budou předávány oprávněné osobě. Produkovaná statková hnojiva budou přispívat k úrodnosti polních ploch, na které budou vyváženy. Za předpokladu dodržení opatření k minimalizaci všech nedojde k negativnímu ovlivnění životního prostředí. Z hlediska hluku nedojde k ovlivnění obytné zástavby ani jiných objektů zájmu v okolí nad rámec daná platnými hygienickými předpisy. Středisko znamená odstranění brownfieldu a vybudování moderní farmy. Pasoucí se skot umocní dojem z krajinného rázu. V rámci chovů zvířat na farmách může dojít k rozšíření některých doprovodných druhů živočichů, jako jsou mouchy a hlodavci. Proti těmto živočichům bude postupováno obvyklým způsobem. Koncentrace zvířat v dané lokalitě nepředstavuje nebezpečí z hlediska únosnosti území. Realizací záměru nedojde k významnějšímu negativnímu ovlivnění životního prostředí v blízkém i vzdálenějším okolí. Žádná z jednotlivých složek životního prostředí ani životní prostředí jako celek nebude ovlivněno nad míru trvale udržitelného rozvoje. Záměr neovlivní přímo ani nepřímo zeleň, půdu, zvířectvo ani vodu. Za nejvíce ovlivněnou složku životního prostředí lze považovat emisní zátěž, kterou však nedojde k překročení hygienických limitů.

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

Předkládaný záměr nebude zdrojem negativních vlivů přesahujících státní hranice. Záměr je realizován v dostatečné vzdálenosti od státní hranice.

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 orgánů 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 „Lípa nad Orlicí – stáj pro masný skot“ 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 „Lípa nad Orlicí – stáj pro masný skot“ 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. Královéhradecký kraj a obec Lípa nad Orlicí, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

### **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 k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. 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.

z p. Ing. Věra Miklasová  
odborná referentka na úseku  
posuzování vlivů na životní prostředí

**Královéhradecký kraj a obec Lípa nad Orlicí 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 č. j. KUKHK–31544/ZP/2020:**

**Účastník řízení:**

Farma u řeky Orlice s. r. o., Lípa nad Orlicí 60, 517 21 Týniště nad Orlicí 1

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Lípa nad Orlicí, Lípa nad Orlicí 23, 517 21 Týniště nad Orlicí.

**Dotčené orgány:**

- 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 Lípa nad Orlicí, Lípa nad Orlicí 23, 517 21 Týniště nad Orlicí,
- 4) Městský úřad Týniště nad Orlicí, Mírové nám. 90, 517 21 Týniště nad Orlicí,
- 5) Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí,
- 6) Krajská veterinární správa, Státní veterinární správa pro Královéhradecký kraj, Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové.

**Na vědomí:**

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