



Viz rozdělovník

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

Naše značka (č. j.)
28527/ZP/2015-NV

Hradec Králové
25.11.2015

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Dipl.-Ing. et Ing. Jaroslav Novotný / 425
jnovotny@kr-kralovehradecky.cz

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. podle § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Výkrm krůt Volovka“

nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 27.10.2015 oznámení záměru „Výkrm krůt Volovka“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je Zemědělské družstvo Dolany, Dolany 57, 552 01 Dolany, IČ: 00126365. Oznámení záměru zpracoval Ing. Petr Pantoflíček (autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku podle zákona EIA, autorizace č.j. 1547/197/OPVŽP/95).

Dne 29.10.2015 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Obec Rychnověk 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. 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 záměru lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), kód záměru HKK800.

Dne 29.10.2015 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení záměru, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 18.11.2015.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Výkrm krůt Volovka“ 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 „Výkrm krůt Volovka“ 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 Rychnovek a Královéhradecký kraj, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom krajský úřad.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v říjnu 2015 Ing. Petr Pantoflíček (autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku podle zákona EIA, autorizace č.j. 1547/197/OPVŽP/95),
- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona EIA:

- název záměru: „Výkrm krůt Volovka“,
- zařazení záměru: příloha 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:

Předmětem záměru je rekonstrukce tří stájových objektů bývalého střediska výkrmu býků a změna jejich užívání na prostory výkrmu krůt. Kapacita areálu po realizaci záměru klesne ze 728,96 DJ (výkrmna býků) na 247,00 DJ (výkrmna krůt).

Maximální roční produkce vykrmených krůt v turnusu:

Krocani 8100 ks x 21 kg	= 170 100 kg
Krůty 8500 ks x 10,8 kg	= 91 800 kg
Celkem	= 261 900 kg

Při obrátkovosti 2,85 turnusu za rok činí maximální roční produkce 746 415 kg živých krůt.

Umístění záměru:

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, na pozemcích st.p.č. 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, p.p.č. 162/9, 158/5 a 235/1 v k.ú. Doubravice u České Skalice.

Oznamovatel:

Oznamovatelem záměru je Zemědělské družstvo Dolany, Dolany 57, 552 01 Dolany, IČ: 00126365.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměr je navržen v samostatném středisku živočišné výroby, které je situováno v dostatečné vzdálenosti od jiných provozů živočišné výroby. Areál bude provozován jako samostatný funkční celek. Kumulace s jinými záměry tak nepřichází v úvahu.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

V objektech bude provedena nová podlaha a kanalizace. V podélných stěnách budou do stávajících okenních otvorů instalovány nasávací ventilační klapky a okna, do východních štítů objektů budou instalovány hlavní ventilátory ventilace. Další ventilátory budou instalovány do střešních výduchů. Dále bude do stájí namontována technologie krmení a napájení krůt.

V rekonstruovaných objektech je navržen výkrm krůt na hluboké podestýlce. Výkrm probíhá v průměru ve 2,85 turnusech za rok s cca 14-ti denní přestávkou mezi turnusy. Hlubokou podestýlku tvoří 10 cm vrstva drcené slámy. Pomocí čidel měřících parametry vnitřního prostředí, které jsou počítačem na základě speciálního programu vyhodnoceny, se řídí zapínání a nastavení otáček jednotlivých ventilátorů (resp. zapínání vytápěcích agregátů) a tím je zajištěno požadované stájové mikroklima.

V areálu se budou naskladňovat jednodenní krůťata do objektu č. 3 (parc. č. 64) v počtu 17 300 ks, a to 8 850 krůtiček a 8 450 krocánů. Ta se rovnoměrně rozmístí po celé ploše haly. Krůťata pak již instinktivně najdou předložené krmení i vodu.

Po 5 týdnech budou krocani přemístěni do objektu č. 1 (parc. č. 62) v počtu 3 700 ks a objektu č. 2 (parc. č. 63) v počtu 4 400 ks. V objektu č. 3 tedy zůstane 8 500 krůt. Nižší počty kusů proti naskladnění jednodenních krůťat odpovídají předpokládaným ztrátám v odchovu ve výši 4 až 5 %. V těchto objektech budou krůty a krocani vykrmovány do porážkových hmotností.

Délka turnusu výkrmu krůt je 5 až 6 týdnů společně s krocany, plus 10 až 11 týdnů po odsunu krocánů, celkem tedy asi 16 týdnů. Porážková hmotnost krůty ve stáří 16 týdnů je cca 10,8 kg. Délka turnusu výkrmu krocánů je 5 až 6 týdnů společně s krůtičkami, plus 16 týdnů po přesunu do výkrmových objektů. Porážková hmotnost krocánů ve stáří 21 až 22 týdnů je 21 kg.

Výkrm je prováděn kompletními krmnými směsmi, jejichž složení je v průběhu výkrmu postupně měněno tak, aby vyhovovalo fyziologickým potřebám v daném věku krůt. Z počátku výkrmu krůťata vyžadují teplotu 33 °C, která je potom automaticky snižována až na 20 °C na konci výkrmu. Vyklizení podestýlky se provádí vždy po skončení turnusu odvážením na vlastní pozemky. Mezi turnusy se provádí mechanická očista výkrmových prostor, včetně technologických linek a dezinfekce mokrou a suchou cestou. Při vyklizení podestýlky se veškerá technologie zvedne pomocí navijáků a kladek k podhledu a umožní se tak průjezd mechanizací.

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

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, dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a dotčené veřejnosti 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.

Ve vyjádření příslušného stavebního úřadu k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace, které vydal Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, dne 21.10.2015 (č.j. PDMUJA 28374/2015) je uvedeno, že záměr je dle Územního plánu obce Rychnověk umístěn v ploše s funkčním využitím „středisko živočišné výroby“.

Ve stanovisku krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 14.10.2015 (č.j. 26846/ZP/2015-Ns) je vyloučen významný vliv záměru na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Nároky na vstupy jsou přiměřené rozsahu výstavby a provozu rekonstruovaných objektů a z hlediska možnosti jejich zabezpečení nevznikají žádné zásadní problémy. Provoz stájí je na vstupy nenáročný a předpokládá se pouze spotřeba krmných směsí, pitné vody, plynu a elektrické energie, které jsou v dostatečné kapacitě k dispozici.

U výstupů je v oblasti ovlivnění ovzduší z uvedených výsledků výpočtů ochranného pásma chovu a emisních charakteristik zdroje a dalších výpočtů patrné, že záměr nepředstavuje výraznou zátěž emisemi a imisemi zápachu a amoniaku. Emisní příspěvky amoniaku z celého areálu jsou podle výpočtů malé a nebudou negativně ovlivňovat obyvatele obce. Stejně tak je malý i rozsah vypočteného ochranného pásma chovu zvířat v navrhovaném stavu.

Umístění areálu v dostatečné vzdálenosti od nejbližších sídelních útvarů zaručuje, že u nejbližší obytné zástavby nebudou překračovány dříve platné imisní limity pro amoniak a nebude docházet k nadměrnému obtěžování obyvatelstva pachem.

Z hlediska produkce odpadních vod splaškových a dešťových nedochází k významnějším změnám oproti původnímu stavu v areálu. Odpadní vody vznikající při očištění objektů budou obsahovat i zbytky podestýlky a budou využívány jako tekutá statková hnojiva na pozemcích oznamovatele. Veškerá produkce podestýlky bude též aplikována na pozemky oznamovatele.

Z hlediska produkce odpadů jak při výstavbě, tak i provozu areálu je možno konstatovat, že není spojen s významnou produkcí odpadů a většinu odpadu lze využít.

Z hlediska ovlivnění hlukem je s ohledem na umístění areálu, zastoupení nových stacionárních zdrojů hluku v areálu a objem obslužné dopravy zřejmé, že nedojde k prokazatelné a z hlediska ovlivnění pohody a zdravotního stavu obyvatel obce k významné změně akustické situace.

Celkově je možno konstatovat, že záměr ovlivní životní prostředí v hodnoceném území pouze v omezeném rozsahu bez výrazněji negativních ovlivnění jeho složek.

Základní rizika, ke kterým by mohlo v rámci provozu objektů výkrmu krůt dojít, jsou představována především možnou netěsností stájových podlah a skladovacích prostor na odpadní vody, kdy by mohlo dojít teoreticky k úniku uskladněných látek do okolního terénu. Dopady případných havárií by se s největší pravděpodobností projevíly pouze v nejbližším okolí ohniska. Nejúčinnější prevencí se z tohoto pohledu jeví naprostá technologická kázeň, pravidelné kontroly technického stavu jednotlivých zařízení a poučení odpovědných pracovníků.

V oznámení záměru nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy způsobující zvýšenou zátěž dané lokality nad limity stanovené jednotlivými právními předpisy v ochraně životního prostředí a veřejného zdraví.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, obdrženo dne 16.11.2015, č.j. ČIŽP/45/IPP/114275.001/15/KDR,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, obdrženo dne 06.11.2015, č.j. KHSHK 30041/2015/HOK.HK/Hr,
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdrženo dne 05.11.2015, č.j. 28527/ZP/2015-NV, e.č. 105151/2015/KHK,
- Královéhradecký kraj, obdrženo dne 04.11.2015, č.j. 28702/KH/2015.

V průběhu zjišťovacího řízení nevznesly dotčené územní samosprávné celky a dotčené správní orgány námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených územních samosprávních celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevyvstal požadavek na posuzování záměru podle zákona EIA.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ve svém vyjádření ze dne 12.11.2015, č.j. ČIŽP/45/IPP/114275.001/15/KDR, uvedla, že není nutné záměr dále posuzovat podle zákona EIA.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 06.11.2015, č.j. KHSHK 30041/2015/HOK.HK/Hr, uvedla, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření ze dne 05.11.2015, č.j. 28527/ZP/2015-NV, e.č. 105151/2015/KHK, uvedl, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 03.11.2015, č.j. 28702/KH/2015, uvedl, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Výkrm krůt Volovka“ 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. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 doloží dotčená veřejnost v odvolání.

-otisk úředního razítka-

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Královéhradecký kraj a Obec Rychnověk 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: 28527/ZP/2015-NV

Účastníci řízení:

Oznamovatel: Zemědělské družstvo Dolany, Dolany 57, 552 01 Dolany, IČ: 00126365

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Obec Rychnověk, 552 25 Rychnověk

Dotčené správní úřady:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Rychnověk, 552 25 Rychnověk
- 4) Městský úřad Jaroměř, náměstí ČSA 16, 551 01 Jaroměř 3

Na vědomí:

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10 (bez oznámení – na základě požadavku MŽP ČR, odboru EIA a IPPC)
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové (bez oznámení)