



12551/2021/KHK



KUKHK-37958/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 15.12.2020

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-37958/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: 01.02.2021

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 „Zimoviště pro skot (bývalá jízdárna s ustájením koní)“

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

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 16.12.2020 od oznamovatele záměru, tj. společnosti Karsit Agro, a. s., Dubenec č. p. 34, 544 55 Dubenec oznámení záměru „Zimoviště pro skot (bývalá jízdárna s ustájením koní)“ 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 30.11.2020 Ing. Petr Pantoflíček, Přestavlky u Čerčan č. p. 14, 257 23 Přestavlky u Čerčan (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).

Dne 29.12.2020 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 29.12.2020 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 28.01.2021.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 13.01.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/10491),
- Krajský úřad, dne 13.01.2021 (č. j. KUKHK–37958/ZP/2020, JID:127752/2020/KHK),
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 22.01.2021 (č. j. KSHSK 01543/2021/HOK.HK/Hr),
- Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, dne 28.01.2021 (č. j. MUDK-OŽP/113295-2020/kl 264-2021).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků ani dotčených orgánů vzneseny závažné připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), ve vyjádření ze dne 12.01.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/10491) nemá z hlediska ochrany vod, ochrany přírody a ochrany lesa k předloženému oznámení záměru připomínky.

ČIŽP z hlediska ochrany ovzduší ve vyjádření uvádí, že za předpokladu, že při provozu stájí budou využívány uvedené technologie ke snižování emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem, nemá k předloženému připomínky.

ČIŽP z hlediska odpadového hospodářství uvádí, že v době výstavby i vlastního provozu záměru je nutno respektovat platný zákon o odpadech, a to zákon č. 451/2020 Sb., který je platný a účinný ode dne 01.01.2021. ČIŽP dále upozorňuje, že s odpady kategorie ostatní kat. č. 02 01 03 a kat. č. 20 02 01 je nutno nakládat v souladu s platným zákonem o odpadech, tj. předat pouze osobě dle zákona o odpadech oprávněné k převzetí odpadů. Dále se ČIŽP domnívá, že v rámci provozu i výstavby mohou být produkovány i další druhy odpadu, a to absorpční tkaniny, se kterým je nutno nakládat dle jejich skutečných vlastností. ČIŽP dále upozorňuje, že provoz tzv. stavební meziskládky (místo pro odkládání stavebních zbytků, odřezků a zmetků před jejich předáním oprávněné osobě) musí být součástí staveniště. Pokud při výstavbě manipulačních ploch nebo umístění zemních prefabrikovaných monolitických nádrží bude produkována výkopová zemina, je nutno i s ní nakládat v souladu s platným zákonem o odpadech v době realizace stavby.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 13.01.2021 (č. j. KUKHK–37958/ZP/2020, JID:127752/2020/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.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze 21.01.2021 (č. j. KSHSK 01543/2021/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí (dále jen MÚ DKnL) ve svém vyjádření ze dne 28.01.2021 (č. j. MUDK-OŽP/113295-2020/kl 264-2021) nemá k oznámení záměru z hlediska ochrany přírody a krajiny, vodního hospodářství, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany ovzduší, odpadového hospodářství, lesního hospodářství památkové péče a dopravy na pozemních komunikacích připomínky.

MÚ DKnL z hlediska civilní ochrany uvádí, že dotčeným správním orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska ochrany obyvatelstva je orgán obce Kuks v přenesené působnosti.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval 30.11.2020 Ing. Petr Pantoflíček, Přestavky u Čerčan č. p. 14, 257 23 Přestavky u Čerčan (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA)
- vyjádření a stanoviska obdržaná k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru

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

- název záměru: Zimoviště pro skot (bývalá jízdárna s ustájením koní)
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 69 – Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek – 50 DJ (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).

Kapacita (rozsah) záměru

Stávající kapacita stáje je 184 ks koní (184 DJ). Navrhovaná kapacita stáje je 495 ks skotu (392,05 DJ), z toho kapacita zimoviště bude 260 ks krav (338 DJ) a v jarním období budou ve stáji i malá telata v období mléčné výživy, které se narodí krávám, v maximálním počtu 235 ks (54,05 DJ).

Umístění záměru

Záměr se nachází v obci Kuks, k. ú. Kašov.

Charakter záměru

Předmětem záměru je využít stávající stáj pro koně s jízdárnou na stáj pro chov skotu, která bude využita jako zimoviště krav bez tržní produkce mléka. V pastevním období bude skot pobývat na pastvinách provozovatele. Technologie chovu je navržena jako stelivová na vysoké podestýlce ve skupinových kotcích pro jednotlivé skupiny krav s telaty.

Možnost kumulace vlivů navrhovaného záměru s jinými záměry

V areálu nejsou žádné jiné stavby živočišné výroby, jako např. sklady objemných krmiv, nebo jiné stáje. Jiná hospodářská zvířata nejsou v nejbližším okolí posuzovaného záměru chována. Možnost kumulace s jinými záměry nebyla zjištěna.

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

SO P1 Stáj – zimoviště

Při stavebních úpravách dojde k vybudování plochy pro ustájení skotu bez tržní produkce mléka. Z důvodu, že při stavebních úpravách nedojde ke změně zastavěných ploch, ani ke změně v zastřešení stávající stavby, nebude stávající dešťová kanalizace, včetně recipientu měněna. Krávy s telaty budou ustájeny ve společných kotcích s odděleným krmištěm. V krmišti bude prováděno denní vyhrnování a přistýlání slámou a v lehárně cca jedenkrát za týden. Větrání stáje bude přirozené pomocí otevřených oken a hřebenovou štěrbinou. Vyklízení chlévské mrvy se bude provádět vyhrnováním chodeb pomocí mobilního prostředku na hnojnou koncovku stáje a s následným odvozem na hnojiště mimo areál.

SO 02 Hnojná koncovka

Bude se jednat o stavbu využívající stěny z prefabrikovaných desek a dno ze železobetonových desek z nepropustného betonu. Hnojná koncovka bude ze tří stran uzavřená, jen stěna směrem ke stáji bude celá otevřená. Stěny budou kompletně utěsněné, pro zamezení úniku kontaminovaných vod. Hnojná koncovka bude částečně krytá.

SO 03 Manipulační plochy

Bude se jednat o novou plochu mezi stavbou stáje SO 01 a hnojnou koncovkou SO 02. Plocha bude tvořená z nepropustného betonu a bude zamezovat kontaminaci spodních vod, která může vzniknout při manipulaci s chlévskou mrvou.

SO 04 Skladovací jímky

Navrženy jsou dvě zemní prefabrikované monolitické nádrže. Vyvážení bude prováděno pomocí mobilního prostředku. Jímky budou opatřeny prefabrikovanými stropními deskami. Užitečný objem jímek bude činit 77,8 m³.

Demoliční práce

Rekonstrukce objektu není spojena s významnějšími demoličními pracemi, neboť se jedná o stavební úpravy vnitřní dispozice stáje spojené se změnou využití. Vzniklý stavební odpad bude v souladu se zákonem o odpadech tříděn podle skupin katalogu odpadů, odvážen z areálu a předán oprávněným osobám k odstranění nebo dalšímu využití.

Oznamovatel

Karsit Agro, a. s., Dubenec č. p. 34, 544 55 Dubenec (IČO: 64829642).

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

Vlivy na obyvatelstvo

Narušení faktorů pohody stále trvajícím zápachem z chovu zvířat se na základě typu výstavby a vzdálenosti místa výstavby od obytné zástavby, nepředpokládá. Vzhledem k charakteru provozu a zejména větší vzdálenosti obytné zástavby obce od stáje než stanovuje vypočtené ochranné pásmo lze konstatovat, že vlivy a účinky stavby nebude obyvatelstvo nejbližší obytné zástavby obce zasaženo. Jedná se o samostatný areál na okraji katastru obce Kuks a nejbližší obytná zástavba je vzdálena cca 800 m jihozápadně na katastru obce Litíč. Emise amoniaku ze stáje jsou řešeny přirozeným odvětráním velmi vzdušné stavby, čímž dojde k odpovídajícímu naředění na koncentrace, které nedosahují emisních limitů a tudíž i z hlediska zdravotního rizika je není nutno pokládat za významné.

Vlivy na ovzduší a klima

Během výstavby je nutno počítat s navýšením emisí prachu (sekundární prašnost), zejména při demolici stávající stáje a manipulaci se sypkými materiály. Během provozu bude nejvýznamnějším dopadem na ovzduší produkce amoniaku a dalších zápachových látek. Vzhledem k uplatněnému větrání nebude koncentrace vyprodukovaných zápachových látek a amoniaku dosahovat maximální hranice. Dle zpracovaného návrhu ochranného pásma chovu zvířat budou emise zápachových látek a rozsah ochranného pásma malého rozsahu a nebudou zasahovat nejbližší obytnou zástavbu. Liniové zdroje znečištění budou představovat všechny dopravní prostředky, pohybující se po přilehlých částech příjezdových komunikací a v prostoru vlastní farmy (zejména dovoz krmiv, slámy a odvoz chlévského hnoje). Realizací záměru nedojde k patrnému zvýšení frekvence dopravy v lokalitě. U objektu je předpoklad minimální produkce tepla, a tak nelze předpokládat žádné tepelné ovlivnění mikroklimatu.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

V rámci výstavby je navrhováno vodotěsné řešení stájových podlah, hnojně koncovky a jímek. Ve stáji samotné nebudou vznikat žádné odpadní vody, neboť moč zvířat bude zcela nasáknuta slámou. Hnůj bude vyhrnován na hnojnou koncovku, kde bude i skladován. U stáje budou vybudovány dvě jímky, na zachycení dešťových vod spadlých na plochu hnojně koncovky a hnojůvku. Tyto jímky budou mít 6 měsíční skladovací kapacitu. Statková hnojiva

budou, po zákonné době skladování, vyvážena k aplikaci na vlastní obhospodařované pozemky. Pro prevenci znečištění dešťových vod kadavery je řešeno shromažďování uhynulých kusů do kafilerního boxu. Zatížení zemědělské půdy živočišnou výrobou v podniku oznamovatele je průměrné a nehrozí, že by zemědělská půda byla přehnojována statkovými hnojivy. Oznamovatel disponuje dostatečným množstvím pozemků (4 000 ha) pro splnění zákonných požadavků pro hnojení statkovými hnojivy ve zranitelné oblasti, ve které částečně hospodář. Základní podmínkou ochrany povrchových a podzemních vod v katastru investora je nutná pravidelná aktualizace jeho vodohospodářského havarijního plánu, včetně plánu hnojení. Při respektování všech podmínek uvedených v oznámení by nemělo docházet k negativnímu ovlivnění povrchových ani podzemních vod v posuzované lokalitě. Nedojde také k žádnému negativnímu ovlivnění kvality vod na polnostech v širším okolí, na které budou statková hnojiva aplikována.

Vlivy na půdu

Realizací záměru nedojde k žádnému záboru půdy ze zemědělského půdního fondu. Zprostředkovaným vlivem na půdu může být plošná aplikace vedlejších organických produktů na pozemky, jelikož hnojení statkovými hnojivy má pozitivní vliv na fyzikálně chemické vlastnosti půd – zlepšování podílu organických látek v půdě. Zaorání přispívá rovněž k provzdušnění půdy. Negativním dopadem však může být eutrofizace půd při přehnojení nebo při nerovnoměrné aplikaci. Zatížení zemědělské půdy živočišnou výrobou v podniku oznamovatele je průměrné a nehrozí, že by zemědělská půda byla přehnojována statkovými hnojivy. Nedojde ani ke změnám v struktuře statkových hnojiv. Stále budou dodržovány zásady správné zemědělské praxe a zároveň zákonné limity pro hnojení pozemků. Produkce vlastních statkových hnojiv vede ke snížení spotřeby průmyslových hnojiv na obhospodařovaných pozemcích, nebo ke snížení nákupu cizích statkových hnojiv. Chovu krav bez tržní produkce mléka v okolí areálu bude přizpůsoben i osevní plán a to tak, že je zde budou zřízeny louky a pastviny, kde bude skot pobývat v letním období. Vlivem chovu skotu obecně dochází i ke zvýšení trvalých travních porostů nebo alespoň zvýšení podílu pěstovaných trav na orné půdě. To má pozitivní vliv z hlediska ochrany půd, zejména ochrany proti vodní erozi půd.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr je realizován jako rekonstrukce a změna užívání stávající stáje. Jsou tak dotčeny pouze plochy, které se nenacházejí v přírodě blízkém stavu – zastavěná plocha a okolní zpevněné a nezpevněné plochy. Záměr nevyžaduje kácení mimolesních porostů dřevin. Posuzovaný záměr neznamena ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů rostlin, v místě výstavby se takové plochy s takovými výskyty nenacházejí. Záměr neznamena ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně vzácných druhů živočichů, včetně jejich reprodukčních prostor. Ani vlastní výstavbou nejsou ohroženy jiné populace jiných druhů živočichů, nedochází k rušení hnízdních možností ve významnějších porostech, ani k náhradě lučních porostů či druhově rozmanitých bylinotravních lad zastavěnými či zpevněnými plochami.

Vlivy na krajinu a krajinný ráz

Při rekonstrukci nebude měněna velikost objektu a nijak zásadně se nezmění ani jeho vnější vzhled. Vlivy na krajinný ráz lze pokládat za nevýznamné.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Na základě výše uvedených vlivů lze konstatovat, že překročeno lokální měřítko významnosti vlivů, spojených novou kapacitou navržené stáje. Vlivy z hlediska dotčení kvality ovzduší lze předpokládat v rámci nejbližšího okolí stáje. Podle propočtu návrhu ochranného pásma nedochází k nadměrnému šíření imisí amoniaku a ostatních zápachových látek do obytné zástavby, neboť ta se v blízkém okolí nevyskytuje. Území pro aplikaci vedlejších organických produktů ze stáje je nutno pokládat za prostor velkoplošných vlivů s tím, že při dodržení všech technologických zásad a při dodržení vhodnosti pozemků nelze předpokládat vyšší míru nepříznivosti nebo významnosti vlivů, vznikajících v důsledku této aplikace.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Možnost nepříznivých vlivů přesahujících státní hranice není reálná.

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 „Zimoviště pro skot (bývalá jízdná s ustájením koní)“ 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 „Zimoviště pro skot (bývalá jízdná s ustájením koní)“ 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 Kuks, 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 Kuks 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–37958/ZP/2020:

Účastník řízení (oznamovatel):

Karsit Agro, a. s., Dubenec č. p. 34, 544 55 Dubenec.

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Kuks, Kuks 12, 544 43 Kuks.

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 Kuks, Kuks 12, 544 43 Kuks,
- 4) Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem,
- 5) 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.