



KUCBX00RQ3JL

K R A J S K Ý Ú Ř A D

J I H O Č E S K Ý K R A J

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Č.j.: KUJCK 153526/2018
Sp.zn.: OZZL 140729/2018/jikor

datum: 8. 1. 2019

vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková

telefon: 386 720 611

**ROZHODNUTÍ
DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle 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“), na základě oznámení, podaného společností Zemědělsko-obchodní družstvo M Á J, 398 21 Kestřany 136, IČO 001 12 402 (dále též „oznamovatel“), vyjádření dotčených správních orgánů a kritérií pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 k zákonu,

rozhodl

podle ust. § 7 odst. 6 zákona, že záměr „Zimoviště pro masný skot – Studená Voda“ nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Identifikační údaje**1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 k zákonu:** Zimoviště pro masný skot – Studená Voda

Jedná se o změnu záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona k bodu 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek. (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).“ (tzn. 50 DJ) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

2. Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru jsou stavební úpravy stávající stáje pro výkrm prasat na zimoviště pro chov skotu. Nově bude stavba sloužit jako stáj pro ustájení 79 ks krav bez tržní produkce mléka (102,7 DJ) se 79 ks telat (18,2 DJ). Na farmě bude ustájeno celkem 120,9 DJ.

3. Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Dobev
Katastrální území: Nepodřice

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Stavební úpravy stáje pro výkrm prasat na zimoviště pro chov skotu (krávy bez tržní produkce mléka a telata). Kapacita stáje po provedených úpravách bude 79 ks krav a 79 ks telat. Stavba dotčená navrhovanými stavebními úpravami se nachází na stávající farmě umístěné cca 1,2 km severovýchodním směrem od obce Dobev. Stáj bude rozdělena na lehárnu, venkovní kryté krmíště a částečně přestřešený krmný stůl. Navrhovaná modernizace umožní oznamovateli zajistit optimální podmínky pro chov skotu. Modernizace přinese především

zlepšení prostředí pro ustájený skot (telata, jalovice). Kumulaci s jinými záměry je možno vyloučit vzhledem k tomu, že se v okolí areálu nenacházejí jiné záměry s významným vlivem na životní prostředí.

5. Stručný popis technického a technologického řešení:

Stáj dotčená stavebními úpravami se nachází na stávající farmě umístěné cca 1,2 km severovýchodním směrem od obce Dobeš. Stáj původně sloužila jako výkrmna prasat. Sousední objekty byly využívány jako porodna prasnic, odchovna drůbeže a porážka vepřů. Dále se na farmě nachází přístřešek na stroje, mostní váha, močůvková jímka a hnojná koncovka.

Přestavovaná stáj je stávající přízemní halový objekt zděný z keramických bloků založený na betonových pásech. Strop je proveden ze železobetonových panelů. Krov je dřevěný, vaznicový se stojatou stolicí valbového tvaru s vikýři. Krytina je provedena z betonových tašek. Dispozičně je stáj rozdělena na přípravnu, stájový prostor, zádveř, rampu a hnojnou koncovku. Ve stáji byl používán oběžný shrnovač s napojením na hnojnou koncovku. U přípravny je navíc přistaveno zázemí. Objekt je napojen přeháněcí uličkou na objekt porážky vepřů. Výplně otvorů jsou řešeny plastovými okny, vrata jsou dřevěná svlakovaná.

Demolice ve stávajícím objektu budou zahrnovat kompletní vybourání stávající technologie včetně drážek oběžného shrnovače. Vybourání nenosného zdiva u SZ štítu, kompletní vybourání boční přístavby zázemí včetně části krovu, kompletní vybourání stávajících stěn hnojně koncovky a vybourání přeháněcí chodby. Dále budou vybourány otvory pro nová okna a vrata. Na SV straně střechy bude vybouráno 6 vikýřů. Ve stropě budou vybourány otvory pro vedení odvětrání nad střechu.

Podlahy ve stáji budou zachovány, budou zde pouze provedeny betonové sokly mezi oběma lehárnami a na krajích pro osazení nových prvků technologie ustájení a napájení. Součástí souvrství zajišťující stavbu proti průsaku močůvky do podloží je oxidovaný asfaltový pás natavený celoplošně na podkladní beton tl. 100 mm. V podlaze krmiště budou zabetonovány osově po 1,0 m podélné vodící profily a povrch bude podélně drážkovaný. Na krmném stole bude provedena betonová požiabnice s povrchovou úpravou pomocí PUR pryskyřice s potravinářským atestem (event. lze použít kyselinovzdornou dlažbu).

Nosná konstrukce přístavby je navržena z ocelových profilů. Sloupy budou kotveny do betonových patek. Krytina přístavby je navržena ze sklolaminátových vlnitých desek (v části s prosvětlením) kotvených na dřevěné vlašské krokve.

Větrání stáje bude probíhat přes protiprůvanovou síťovinu v kombinaci se svinovací plachtou, která bude umístěna v JZ boční stěně. Okenní otvory v této stěně budou zvětšeny. Okenní výplně v SV stěně budou vybourány, u části z nich bude provedeno rozšíření pro průchody do krmišť. Zde plachta osazena nebude. V hřebeni budou osazeny větrací hlavice Lomanco.

Osvětlení stáje bude řešeno sdružené, tj. pomocí LED svítidel kotvených ke stropu ve 3 řadách a v kombinaci s denním osvětlením skrze otvory v podélných stěnách. Krytina pultové přístavby bude prosvětlena cca z 5 % prosvětlovacími pásy.

Dešťové vody z pultové střechy přístavby budou svedeny pomocí nových okapových žlabů a svodů do nové větve dešťové kanalizace, která bude napojena na stávající dešťovou kanalizaci.

Splaškové vody ze stávajících sociálů jsou svedeny do stávající čistírny odpadních vod v areálu. Množství těchto vod se nemění.

Nové kanalizace jsou navrženy dvojího druhu, dešťová a kontaminovaných vod z hnojně koncovky. Obě budou provedeny z hrdlových trubek s těsnícími manžetami systému KG-PVC jako gravitační, určené pro uložení v zemi. Dešťová kanalizace bude vedena podél stávající stěny a napojena na stávající vedení dešťové kanalizace, kanalizace kontaminovaných vod bude vedena od šachty hnojně koncovky do stávající močůvkové jímky.

6. Oznamovatel: Zemědělsko-obchodní družstvo M Á J

IČO: 001 12 402

Sídlo oznamovatele: 398 21 Kestřany 136

7. Zpracovatel oznámení: Ing. Radek Přílepek, Bydlinkého 871, 391 01 Sezimovo Ústí, autorizovaná osoba podle § 19 zákona

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Výstavbou ani provozem záměru nedojde k významnému zásahu do životního prostředí, ani nedojde k ohrožení zdraví obyvatel. Záměr bude vykazovat minimum negativních vlivů na posuzované složky životního prostředí a veřejné zdraví. Celkový přehled všech vlivů a zhodnocení jejich významnosti viz dále bod I., II. a III. odůvodnění rozhodnutí. Z hlediska současné úrovně zatížení území lze, s ohledem na charakter záměru, považovat záměr ve vztahu k ochraně životního prostředí a veřejné zdraví za přijatelný. Proces posuzování vlivů na životní

prostředí posuzuje realizaci záměru z hlediska akceptovatelnosti a únosnosti území. Z hlediska tohoto nebyl nalezen natolik závažný faktor, který by bránil realizaci předloženého záměru při předpokladu plnění všech relevantních povinností daných platnou legislativou. V oznámení záměru jsou konkretizovány všechny charakteristiky a ukazatele vlivů záměru na životní prostředí požadované v příloze č. 3 k zákonu. Předložené oznámení je zpracováno na úrovni stávajících podkladů, zejména projektové dokumentace záměru, legislativních předpisů a rešerše základních složek životního prostředí. Na základě vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, oznámení záměru a vyjádření k němu uplatněných, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný negativní vliv na životní prostředí a nepodléhá posuzování podle zákona.

1. Charakteristika záměru

1. Předmětem záměru jsou stavební úpravy a přístavba stáje ve stávajícím zemědělském areálu umístěném cca 1,2 km severovýchodním směrem od obce Dobev. Oproti původním ustájovacím kapacitám se kapacita zvyšuje o 30 DJ a mění se druh ustájovaných zvířat (změna z prasat na skot).
2. Záměry, které jsou v předmětné lokalitě již realizovány, tvoří stávající charakteristiku území vyhodnocenou v oznámení. V současné době nejsou známy záměry podobného charakteru, které by měly být uskutečněny v dotčeném území a mohly by působit synergicky na jednotlivé složky životního prostředí či veřejné zdraví.
3. Posuzovaný záměr bude realizován ve stávajícím zemědělském areálu, přesto budou dotčeny pozemky náležící do zemědělského půdního fondu (ZPF). Celkem bude ze ZPF vyřato cca 0,2 ha. Vyjímání pozemky spadají do V. třídy ochrany zemědělského půdního fondu, která zahrnuje v rámci jednotlivých klimatických regionů zejména půdy s velmi nízkou produkční schopností včetně půd mělkých, velmi svažitých, hydromorfních, štěrkovitých až kamenitých a erozně nejvíce ohrožených. Pozemky určené k plnění funkce lesa (PUPFL) nebudou záměrem přímo dotčeny, záměr však zasahuje do ochranného pásma lesa (tzn. do vzdálenosti 50 m od okraje lesa). Rozsah vlivu realizace posuzovaného záměru na půdu lze hodnotit jako málo významný. Záměrem nebude ovlivněna biologická rozmanitost. Během výstavby bude spotřeba vody zanedbatelná vzhledem k tomu, že většina materiálů náročnějších na spotřebu vody (betonové směsi) bude dovážena dle potřeby hotová. V souvislosti s realizací záměru se předpokládá mírné snížení spotřeby pitné vody oproti původnímu výkrmu prasat. V areálu je stávající vodní zdroj, jehož dostatečná kapacita bude ověřena. Kontaminované dešťové vody z hnojné koncovky a hnojiště budou svedeny do stávající jímky. Dešťové vody ze střech objektů a nekontaminovaných zpevněných ploch budou odváděny na terén a zasakovány v areálu stejně jako dosud.
4. Všechny odpady vznikající v rámci realizace a provozu záměru budou rozlišeny v souladu s kategorizací a katalogem odpadů ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“). Odpady budou předávány osobám oprávněným k nakládání s odpady ve smyslu zákona o odpadech. Charakter a množství produkovaných odpadů a způsob nakládání s těmito odpady je srovnatelný s obdobnými provozovanými záměry.
5. V období výstavby lze za rozhodující zdroj znečišťující ovzduší považovat zemní práce. Do ovzduší při nich budou emitovány především prachové částice. Významný podíl na celkové prašnosti pak bude mít resuspenze prachových částic způsobená opětovným zvířením již jednou usazené látky. Dalšími zdroji znečišťujícími ovzduší budou pojezdy obslužné dopravy po komunikacích (liniové zdroje) a pohyb mechanizace na staveništi (plošný zdroj). Výstavba bude působit po časově omezenou dobu negativně na kvalitu ovzduší v bezprostřední blízkosti staveniště. Výraznější ovlivnění však nelze očekávat. V době realizace stavby budou dodržována ochranná opatření pro minimalizaci prašnosti a emisí ostatních znečišťujících látek. Je důležité konstatovat, že výstavba záměru představuje pouze dočasný zdroj znečišťující ovzduší, který lze rozsahem označit za lokální a z hlediska jeho vlivu na životní prostředí za akceptovatelný. Provozem přístavby stáje dojde k navýšení emisí amoniaku. Posuzovaný zdroj nebude po modernizaci spadat dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, přílohy č. 2 mezi „Vyjmenované stacionární zdroje“ pod bod 8. Chovy hospodářských zvířat s celkovou roční emisí amoniaku nad 5 tun včetně. Celková roční emise amoniaku při uplatnění základních snižujících technologií je cca 1 381,2 kg. Provozem stáji zvířat vznikají také specifické pachové látky. Produkce pachových látek vznikajících v areálu byla posouzena ve výpočtu ochranného pásma chovu zvířat, zpracovaného v rámci oznámení. Z výpočtu ochranného pásma je zcela zřejmé, že navrhovanou modernizací areálu nedojde k ovlivnění nejbližší obytné zástavby. Provoz přestavovaného areálu nebude znamenat významné navýšení celkové četnosti dopravy spojené s provozem areálu. Tato emisní zátěž je v rámci provozu v dané lokalitě zcela nevýznamná. Rozsah vlivu realizace posuzovaného záměru na ovzduší a klima lze hodnotit jako malý.

Splaškové vody ze stávajících sociálních zařízení jsou svedeny do stávající ČOV v areálu. Množství těchto vod se nemění. Kontaminované dešťové vody a hnojůvka vznikající na ploše hnojiště a hnojné koncovky budou svedeny do stávající jímky, která svým objemem vyhovuje požadavku na minimální 3 měsíční předpokládanou produkci hnojůvky. Rozsah vlivu realizace posuzovaného záměru na povrchové vody lze hodnotit jako malý. Realizací záměru nebudou zasaženy podzemní vody.

Průběh výstavby záměru bude představovat časově omezené a občasné zvýšení hladiny hluku a vibrací v okolí staveniště v důsledku použití stavební mechanizace a dopravních prostředků. Vzhledem k vzdálenosti nejbližší obytné zástavby (cca 1,2 km) nedojde u žádného z nejbližších objektů obytné zástavby vlivem výstavby a provozu záměru k překročení hygienických limitů.

6. Základní rizika, ke kterým by mohlo v rámci provozu stáji pro skot a pomocných objektů chovu dojít, jsou představována především možnou netěsností stájových podlah, hnojiště a hnojné koncovky nebo jímky, kdy by mohlo dojít teoreticky k úniku uskladněných látek do okolního terénu. Objekty záměru jsou řešeny v souladu s požadavky zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů, resp. prováděcí vyhlášky č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů. Pro modernizovaný areál bude vypracován a schválen havarijní plán v souladu s vyhláškou č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků. Při dodržování technologické kázně, pravidelných kontrolách technického stavu jednotlivých zařízení, je pravděpodobnost havárie nízká. Případné vlivy havárií, poruch, nehod a katastrof se odehrají převážně ve vlastním areálu.
7. V důsledku provozu přestavěného areálu se nepředpokládá zvýšení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. Areál farmy chovu skotu je v tomto smyslu umístěn v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby (cca 1,2 km od areálu), a tak je zcela vyloučeno negativní ovlivnění nejbližší obytné zástavby a jejích venkovních prostor hlukem z provozu stáji a pomocných objektů chovu. Výpočet ochranného pásma je dostatečným podkladem pro konstatování, že obyvatelstvo nejbližších domů nebude ovlivněno emisemi z provozu farmy. Pravděpodobnost kontaminace podzemních a povrchových vod je velmi nízká, pokud by k ní přesto došlo, projevila by se pouze v nejbližším okolí bez dopadu na zvýšení zdravotních rizik.

II. Umístění záměru

1. Záměr je realizován ve stávajícím zemědělském areálu cca 1,2 km severovýchodním směrem od obce Dobeš. Zemědělský areál je situován samostatně. Stávajícím využitím území přímého staveniště oznamovaného záměru je zemědělská výroba, která bude v lokalitě nadále provozována. Nedochozí tedy k zásadní změně využití území. Dle vyjádření Městského úřadu Písek, odbor výstavby a územního plánování ze dne 12. 11. 2018 č.j.: MUIP/2018/36398 není záměr v rozporu s územně plánovací dokumentací obce Dobeš. Prioritou trvale udržitelného využití území je soulad zemědělské výroby – chovu hospodářských zvířat s požadavky ochrany životního prostředí a jeho složek; včetně zajištění okolního území před úniky kontaminovaných dešťových vod z areálu, zajištění všech statkových hnojiv, dostatečného větrání a optimálních zoohygienických podmínek chovu, s minimálním dopadem pachových emisí do okolí. Trvalá udržitelnost je rovněž dána dostatečnou pozemkovou kapacitou pro aplikaci vedlejších organických produktů s ohledem na povrchové a podzemní vody, polohu významných krajinných prvků a skladebných prvků ÚSES a na polohu obytné zástavby jednotlivých sídelních útvarů.
2. Posuzovaný záměr je plánován do stávajícího zemědělského areálu, tedy do území, které je dlouhodobě využíváno pro zemědělskou činnost. Původní přírodní charakteristiky tohoto území jsou zásadním způsobem změněny. Hodnotné ekosystémy se zde nenacházejí. Na plochách záměru se nepředpokládá, vzhledem k charakteru území, výskyt žádného zvláště chráněného druhu rostliny či živočicha dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Realizace záměru neklade žádné nároky na pozemky, které jsou součástí PUPFL a jen minimální na pozemky, které jsou součástí ZPF. K určitému ohrožení nivních ekosystémů nebo stanovišť povrchových vod by mohlo dojít při technologické nekázní při aplikaci vedlejších organických produktů v nevhodných obdobích, případně kumulací organické zátěže při opakované aplikaci na stejné pozemky. Podzemní zdroje hromadného zásobování pitnou vodou se v území nevyskytují, území se nenachází v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje, ani v záplavovém území. Dobývací prostory, chráněná ložisková území, průzkumná území, ložiska ani prognózní zdroje nejsou v území registrovány.
3. Záměr neovlivní žádný prvek ÚSES ani významný krajinný prvek. Zájmová lokalita není součástí žádného zvláště chráněného území nebo přírodního parku podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Příslušný úřad také vyloučil, že by uvedený záměr mohl mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný negativní vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí. V místě realizace záměru se nenacházejí kulturní či historické památky ani se nepředpokládá výskyt archeologických památek.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo, veřejné zdraví a sociální a ekonomické vlivy

Na základě výše uvedených informací je možné konstatovat, že v místech nejbližší obytné zástavby nedojde realizací řešeného záměru k významnému zvýšení rizika akutních ani chronických zdravotních účinků.

Vlivy na ovzduší a klima

Vlivem výstavby dojde k nepříliš výraznému lokálnímu navýšení prašnosti. Výfukové emise používaných stavebních strojů budou s ohledem na rozsah prací a období výstavby nízké a nemohou významně ovlivnit imisní situaci. Příspěvky k imisním limitům z provozu záměru lze pokládat za akceptovatelné a nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k zhoršení situace nad zákonné limity.

Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

K realizaci záměru budou používány běžné stavební stroje, jedná se o obvyklou stavební činnost prováděnou standardními technologiemi, které významně neovlivní životní prostředí v blízkém okolí. Přesto během výstavby dojde vlivem stavební činnosti ke zvýšení akustického zatížení lokality. Tyto vlivy budou eliminovány uplatněním vhodných technicko-organizačních opatření v rámci plánu organizace výstavby a dodržováním technologické kázně. Vzhledem k charakteru záměru a jeho vzdálenosti od obytné zástavby nedojde v posuzovaném území v souvislosti s provozem záměru k významné změně hlukového zatížení. Negativní vlivy ostatních fyzikálních faktorů (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod.) jsou vyloučeny.

Vlivy na půdu, na povrchové a podzemní vody

V důsledku realizace záměru dochází k vynětí půdy ze zemědělského půdního fondu (V. třída ochrany). Za běžných provozních podmínek nebude mít záměr vliv na čistotu půd, povrchových a podzemních vod.

Stavební úpravy stávající stáje ve stávajícím zemědělském areálu nebudou mít významný vliv na kvalitu krajinného rázu oblasti a na harmonické vztahy v krajině. Vzhledem k umístění záměru lze vyloučit vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje, vlivy na faunu, flóru, ekosystémy, VKP, zvláště chráněná území, přírodní parky, prvky ÚSES, soustavu Natura 2000, na hmotný majetek a kulturní památky. Záměr vzhledem ke svému umístění a charakteru nemůže mít vliv přesahující státní hranice ČR.

Celkově byly v oznámení negativní vlivy realizace záměru na jednotlivé složky životního prostředí vyhodnoceny jako akceptovatelné.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, který je příslušným úřadem podle § 22 písm. a) zákona, obdržel dne 16. 11. 2018 oznámení záměru „**Zimoviště pro masný skot – Studená Voda**“, které bylo podáno společností Zemědělsko-obchodní družstvo M Á J, 398 21 Kestřany 136, IČO 001 12 402. Oznámení podle přílohy č. 3 k zákonu zpracoval Ing. Radek Přílepek ze společnosti FARMTEC a.s., Tisová 326, 391 33 Jistebnice, který je autorizovanou osobou podle § 19 zákona. Předložené oznámení splňovalo náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, proto příslušný úřad zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j. KUJCK 141693/2018 ze dne 26. 11. 2018. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla v souladu s § 16 zákona zveřejněna na úřední desce Jihočeského kraje dne 26. 11. 2018 a na úřední desce obce Dobev dne 26. 11. 2018. Zároveň bylo oznámení rozesláno k vyjádření dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Rovněž bylo oznámení záměru a informace o probíhajícím zjišťovacím řízení zveřejněna na internetových stránkách agentury CENIA, česká informační agentura životního prostředí (www.cenia.cz/eia) nebo (www.mzp.cz/eia) - kód záměru JHC 879, případně na stránkách <http://www.kraj-jihocesky.cz> (Krajský úřad, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví). Lhůta k vyjádření k oznámení byla do 26. 12. 2018. Cílem zjišťovacího řízení je u záměru a jejich změn uvedených v § 4 odst. 1 písm. b) až f) zákona zjištění, zda mohou mít významný vliv na životní prostředí, případně zda mohou samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti a zda budou posuzovány podle zákona. Při určování, zda záměr nebo jeho změna může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění, k obdržení vyjádření a k okolnostem, zda záměr nebo jeho změna dosahuje svou kapacitou limitních hodnot uvedených v příloze č. 1 k zákonu u záměrů příslušného druhu kategorie II.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- Oznámení záměru „**Zimoviště pro masný skot – Studená Voda**“ zpracované v listopadu 2018 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Radkem Přílepkem
- Vyjádření uvedená v bodě 4.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru od dotčených správních orgánů souhlasná vyjádření bez připomínek, nebo připomínky mají charakter upozornění na zákonné povinnosti a budou zohledněny v následných správních řízeních. Žádné z obdržení vyjádření neobsahovalo požadavek na posuzování záměru. Dotčené územní samosprávné celky, veřejnost a dotčená veřejnost dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona se k oznámení nevyjádřily.

Z obdržených vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny závažné připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit, a které by zásadním způsobem zpochybnilly nebo bránily případné realizaci záměru. Příslušný úřad tedy na základě výše uvedeného nepovažuje za nutné, aby záměr byl posuzován podle zákona, neboť vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví jsou jednoznačně určeny a není potřeba je v dalším procesu posuzování upřesňovat a doplňovat.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v rámci zjišťovacího řízení:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát České Budějovice vyjádření ze dne 10. 12. 2018, zn.: ČIŽP/42/2018/8340
- Městský úřad Písek, odbor životního prostředí vyjádření ze dne 17. 12. 2018, zn.: MUPI/2018/48718

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Česká inspekce životního prostředí (ČIŽP) nemá k záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.
Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Městský úřad Písek, odbor životního prostředí nepožaduje další posuzování záměru, pouze upozorňuje na nutnost zpracování havarijního plánu pro případ úniku závadných látek z objektů zemědělské výroby dle § 39 odst. 2 písm. a) vodního zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na nutnost požádat o vydání závazného stanoviska k nevyjmenovanému zdroji dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, na nutnost požádat o vydání souhlasu s umístěním stavby dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a na nutnost získání souhlasu s vynětím zemědělské půdy ze ZPF.

Vypořádání: Upozornění obsažená ve vyjádření odkazují na povinnosti vyplývající z platné legislativy. Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí, OVSS II, České Budějovice oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost doložit v odvolání. Za doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru životního prostředí,
zemědělství a lesnictví

Obec Dobeš se žádá o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání vyrozumění o vyvěšení Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje se písemnost považuje za doručenou.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

Razítko a podpis:

ROZDĚLOVNÍK k č.j.: KUJCK 153526/2018

Obdrží účastník řízení (oznamovatel)

- Zemědělsko-obchodní družstvo M Á J, 398 21, Kestřany 136 – DS

Obdrží se žádostí o zveřejnění po dobu nejméně 15 dnů

- Obec Dobeš, Stará Dobeš 16, 397 01 Písek – DS
- Jihočeský kraj prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, úsek organizační, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

Dotčené správní orgány a samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady pana Pavla Hrocha, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Městský úřad Písek, odbor životního prostředí, Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek – DS
- Oblastní inspektorát ČIŽP, U Výstaviště 16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice - DS
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice – DS
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj, Severní 9, 370 10 České Budějovice – DS

Na vědomí

- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 371 21 České Budějovice – DS
- Městský úřad Písek, odbor výstavby a územního plánování, Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek – DS

Obdrží po nabytí právní moci

- Zemědělsko-obchodní družstvo M Á J, 398 21, Kestřany 136 – DS