

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Naše č. j.: ŽP/10429/15
Spis. zn.: ZN/2153/ŽP/15
Počet listů: 7
Počet příloh: 3
Počet listů příloh: 4

Vyřizuje: Ing. Ivana Vojtajová

Datum: 5. 11. 2015

ROZHODNUTÍ

Závěr zjišťovacího řízení doručovaný veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „správní orgán“) jako příslušný správní úřad podle § 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“), § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

vydává v souladu s § 7 odst. 6 zákona

následující rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení:

Identifikační údaje

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

- název záměru: **Stáj pro volné ustájení skotu, Železný Újezd**
- zařazení podle přílohy č. 1 zákona: 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)), kategorie II.

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměr řeší výstavbu seníku a stáje celkem pro ustájení 160 kusů skotu (tj. 123,7 DJ), na pozemcích p.č. 823 a 861 v katastrálním území Železný Újezd. Stáj bude využívána jako zimoviště pro cca 60 ks krav bez tržní produkce mléka (KBTPM) (tj. 78 DJ), 60 ks telat (tj. 13,8 DJ), 20 ks jaloviček (tj. 14,7 DJ) a 20 ks býčků (tj. 17,2 DJ).

Stáj bude sloužit zejména k volnému ustájení skotu masného typu.

V seníku se bude uskladňovat seno a sláma v kulatých balících o průměru cca 120 cm.

Umístění záměru: kraj: Plzeňský
obec: Čížkov
k. ú.: Železný Újezd

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je novostavba seníku a stáje pro ustájení skotu. Záměr komunikačně navazuje na vybudované přístupy. Má charakter zemědělské výroby. Stavby jsou navrženy na pozemcích, které jsou využívány jako pastvina a zimoviště. Nejsou známy jiné projekty v okolí navržené lokality, proto se v současnosti nepředpokládá možnost kumulace s jinými záměry.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Seník

Půdorysné rozměry jednopodlažního objektu (35,45 x 20,65) m, výška 7,69 m. Delší strany jsou orientovány ve směru východ - západ. Střecha bude sedlová. Nosnou konstrukci tvoří ocelové sloupy a ocelové příhradové vazníky. Sokl bude proveden z PZD desek, opatřen nátěrem v barvě tmavě šedé. Opláštění haly bude dřevěné prkenné včetně nosného roštu v barvě přírodní. V podélných stěnách bude pás protiprůvanové sítě v barvě zelené. Provoz objektu nevyžaduje napojení na inženýrské sítě.

Stáj pro volné ustájení skotu

Půdorysné rozměry jednopodlažního objektu (35,45 x 20,65) m, výška 7,69 m. Delší strany jsou orientovány ve směru východ - západ. Střecha bude sedlová. Nosnou konstrukci tvoří ocelové sloupy a ocelové příhradové vazníky. Sokl bude proveden z PZD desek, opatřen nátěrem v barvě tmavě šedé. Opláštění haly bude dřevěné prkenné včetně nosného roštu v barvě přírodní. V podélných stěnách bude pás protiprůvanové sítě v barvě zelené.

Ve středu stáje bude krmná chodba a šířce 3,20 m, která bude vyvýšena o 25 cm oproti lehárnám po obou stranách chodby. Lehárny se budou přistýlat, takže zvířata zde budou na hluboké podestýlce. Vyhrnování hnoje leháren bude prováděno mechanizací s radlicí přes zpevněnou betonovou plochu do stávajícího hnojiště. Krmná chodba a lehárna budou odděleny krmnými zábranami pro skot. V případě potřeby oddělování zvířat bude použit Koral systém.

Objekt bude napojen formou přípojky na stávající areálový vodovod (PE d63), který je v majetku investora. V rámci stáje budou umístěny nezámrzné míčové napáječky. Ostatní napojení na technickou infrastrukturu nejsou potřebná.

Dešťová voda se bude vsakovat na pozemku stavebníka.

Splašková kanalizace se nenavrhuje, objekt nemá díky volnému ustájení skotu na pravidelně vyvážené vysoké podestýlce žádnou produkci splaškových vod.

Území bude nově oploceno. Sjezd na pozemek je ponechán ze stávající částečně zpevněné polní cesty.

Deponie výkopu zeminy pro objekt bude z části uložena na pozemku investora a zpětně použita na úpravu pozemku. Přebytečná zemina bude odvezena na řízenou skládku; místo zajistí dodavatel stavby.

Oznamovatel: Radovan Sochor
Železný Újezd 27
335 63 Nové Mitrovice

Zpracovatel oznámení: Ing. Vladimír Křivka
Doudlevecká 495/22
301 00 Plzeň

Záměr „**Stáj pro volné ustájení skotu, Železný Újezd**“ naplňuje dikci bodu 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)), kategorie II, přílohy č. 1 zákona.

V souladu s ustanovením § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

rozhodl správní orgán tak, že záměr

„Stáj pro volné ustájení skotu, Železný Újezd“

nemá významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví a nebude posuzován podle zákona.

Do rozhodnutí lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), pod kódem záměru PLK1747.

Odůvodnění

Správní orgán obdržel dne 29.9.2015 pod č.j. ŽP/9255/15 oznámení záměru „Stáj pro volné ustájení skotu, Železný Újezd“ k provedení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona.

Dopisem dne 29.9.2015 pod č.j. ŽP/9261/15 bylo oznámení záměru, zpracované v rozsahu přílohy č.3 k zákonu, rozesláno dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a k vyjádření.

Dne 29.9.2015 správní orgán zveřejnil informaci o oznámení záměru v souladu s § 16 zákona na úřední desce Plzeňského kraje a v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká agentura životního prostředí, (<http://www.cenia.cz/eia>) pod kódem PLK1747.

Veřejnost ani dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřily.

K oznámení se v zákonem stanovené lhůtě dle § 6 odst. 7 zákona (tj. do 20dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Plzeňského kraje) vyjádřily tyto subjekty:

- 1) Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody,
- 2) Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň,
- 3) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni.

Stručné shrnutí vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení:

- 1) **Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody**, ze dne 2. 10. 2015; doručeno správnímu orgánu dne 2. 10. 2015 pod č.j. ŽP/9446/15 prostřednictvím e-mailu,

s tímto závěrem:

- Před vydáním územního rozhodnutí pro stavbu musí být udělen souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu. Žádost o udělení souhlasu musí být podána u MěÚ Nepomuk, odboru výstavby a ŽP, který ji buď přímo vyřídí (u záboru půdy do 1ha) nebo postoupí k dalšímu řízení odboru ŽP Krajského úřadu Plzeňského kraje (při záboru půdy nad 1ha). Jiné připomínky nemáme.

Komentář příslušného úřadu:

Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

- 2) **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň**, ze dne 13. 10. 2015 pod č.j. ČIŽP/43/ŘI/1500189.034/15/ZHN; doručeno správnímu orgánu dne 14. 10. 2015 pod č.j. ŽP/9843/15,

s tímto závěrem:

Oddělení ochrany vod:

- Požaduje doplnění následujících údajů:
 - provedení betonové podlahy stáje – popis z hlediska ochrany vod,
 - zabezpečení manipulační plochy, po které je vyhrnována chlévská mrva ze stáje do stávajícího hnojiště z hlediska ochrany vod včetně uvedení, kam jsou svedeny kontaminované srážkové vody z této manipulační plochy,
 - popis provedení stávajícího hnojiště a případné jímky a jejich zabezpečení z hlediska ochrany vod, neboť mají být využívány v rámci tohoto záměru,
 - údaje o skladovací kapacitě hnojiště a případné jímky s ohledem na to, zda je skladovací kapacita dostačující i pro nově vyprodukovaná statková hnojiva.

Komentář příslušného úřadu:

Investor doplnil požadované údaje a ČIŽP OI Plzeň vydala Vyjádření k oznámení záměru – doplnění z hlediska požadavků ochrany vod, dne 26. 10. 2015 pod č.j. ČIŽP/43/ŘI/1500189.034/15/ZHN; doručeno správnímu orgánu dne 27. 10. 2015 pod č.j. ŽP/10220/15, s tímto závěrem:

- Upozorňuje na skutečnost, že zkoušky těsnosti jímek, resp. nádrží na skladování nebezpečných látek, musí být provedeny odborně způsobilou

osobou 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, kde jsou v příloze č. 1 uvedeny i náležitosti protokolu o těsnosti jímky.

- Investor bude povinen předložit při kolaudaci stále platnou zkoušku těsnosti jímky, do které bude svedena hnojůvka ze stávajícího hnojiště.
- K oznámení nemá dalších připomínek a nepožaduje jeho další posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Komentář příslušného úřadu:

Povinnost investora předložit při kolaudaci stále platnou zkoušku těsnosti jímky, do které bude svedena hnojůvka ze stávajícího hnojiště, bude řešena v rámci navazujících řízení.

Oddělení ochrany ovzduší:

- Realizací záměru bude rozšířen stávající nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší, tj. zdroj neuvedený v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb. Předpokládaná roční emise amoniaku bude po realizaci činit 811 kg. Doporučuje, aby byla provozovateli uložena povinnost vysadit a udržovat ochrannou zeleň na hranici areálu směrem k obci Čížkov.
- K oznámení nemá další připomínky a nepožaduje další posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Komentář příslušného úřadu:

Povinnost vysadit a udržovat ochrannou zeleň na hranici areálu směrem k obci Čížkov bude řešena v rámci navazujících řízení.

Oddělení odpadového hospodářství:

- K oznámení záměru nemá připomínek a nepožaduje další posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Komentář příslušného úřadu:

Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Oddělení ochrany přírody:

- Z hlediska ochrany přírody nemá k oznámení záměru námitek. V případě zásahu do biotopu zvláště chráněného druhu je nutno požádat příslušný orgán ochrany přírody o výjimku u ochranných podmínek dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb.

Komentář příslušného úřadu:

Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Oddělení ochrany lesa:

- Uvádí, že realizací záměru budou dotčeny zájmy dle ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů

(lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, neboť pozemky, na kterých k realizaci záměru dojde, se nacházejí ve vzdálenosti do 50m od okraje lesa. Proto požaduje, aby oznamovatel doplnil oznámení záměru o stanovisko příslušného orgánu státní správy lesů. V případě vydání kladného stanoviska nepožaduje další posouzení záměru dle zákona č. 100/2001 Sb.

Komentář příslušného úřadu:

K vyjádření oddělení ochrany lesa uvádíme, že k řízení o umístění stavby u příslušného stavebního úřadu bude vydáno závazné stanovisko k umístění stavby do 50m od lesa.

3) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, ze dne 15. 10. 2015 pod č.j. KHSPL/21232/21/2015; doručeno správnímu orgánu dne 16. 10. 2015 pod č.j. ŽP/9888/15,

s tímto závěrem:

- Se záměrem lze souhlasit.

Komentář příslušného úřadu:

Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

V souladu se zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona a výše uvedenými vyjádřeními odůvodňuje správní orgán vydání výše uvedeného závěru zjišťovacího řízení takto:

I.

CHARAKTERISTIKA ZÁMĚRU

1) Velikost záměru:

Předmětem záměru je novostavba seníku a stáje pro ustájení skotu (celkem 160 ks, tj. 123,7 DJ) na p.p.č. 823 a 861 v k.ú. Železný Újezd. Stáj bude využívána jako zimoviště pro cca 60 ks krav bez tržní produkce mléka (KBTPM) (tj. 78 DJ), 60 ks telat (tj. 13,8 DJ), 20 ks jaloviček (tj. 14,7 DJ) a 20 ks býčků (tj. 17,2 DJ).

Celková plocha dotčených parcel: 12 113,00 m²

Zastavěná plocha stáje: 732,04 m²

Obestavěný prostor: 4 550,00 m³

Zastavěná plocha seníku: 732,04 m²

Obestavěný prostor: 4 550,00 m³

Celkem zastavěná plocha: 1 464,08 m²

2) Kumulace vlivů záměru s vlivy jiných známých záměrů (realizovaných, připravovaných, uvažovaných):

Záměr komunikačně navazuje na vybudované přístupy. Má charakter zemědělské výroby. Stavby jsou navrženy na pozemcích, které jsou využívány jako pastvina a zimoviště. Nejsou známy jiné projekty v okolí navržené lokality, proto se v současnosti nepředpokládá možnost kumulace s jinými záměry.

3) Využívání přírodních zdrojů:

Záměr řeší výstavbu nové stáje a seníku pro uskladnění píce. Dotčené pozemky jsou v k.ú. Železný Újezd a patří do zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“). Realizací záměru dojde k trvalému záboru zemědělské půdy. Nedojde k záboru pozemků určených pro plnění funkce lesa. V současné době na pozemku nerostou náletové dřeviny, při stavbě nedojde ke kácení dřevin.

Objekt seníku pro skladování píce nemá potřebu napojení na rozvod vody.

Objekt stáje bude vybaven napáječkami s přívodem vody ze stávajícího areálového rozvodu vody v majetku investora. Provoz stáje bude zajišťovat jeden pracovník bez stálé přítomnosti. Záměr řeší volné ustájení 160 kusů skotu masného typu přes zimní období. Maximální odhadovaná roční spotřeba vody činí 2 160 m³/rok.

Investor v areálu provozuje volné ustájení skotu. Krmivo (kukuřičná siláž, senáž, jádrová krmiva) bude ukládáno ručně z traktoru s návěsem. Krmiva budou částečně z vlastních zdrojů. Předpokládaná spotřeba slámy na hlubokou podestýlku je cca 6 kg/ks/den.

Objekty nebudou vytápěny.

4) Produkce odpadů:

V průběhu výstavby budou vznikat běžné odpady typické pro stavební činnosti tohoto druhu a rozsahu (zemní, stavební a montážní práce, apod.). Množství odpadů z výstavby bude upřesněno v dalším stupni projektové dokumentace. Odpovědnost za nakládání s odpady vznikajícími při realizaci záměru bude upřesněna v příslušné smlouvě uzavřené mezi investorem a dodavatelem stavby. Odpady, které budou vznikat během výstavby mimo směsné stavební odpady, výkopové zeminy, budou shromažďovány ve sběrných nádobách a kontejnerech, po jejich naplnění budou odpady odváženy k využití, k recyklaci či k odstranění. Nebezpečné odpady rozříděné dle jednotlivých druhů a kategorií budou shromažďovány odděleně v uzavřených nepropustných nádobách určených k tomuto účelu a zabezpečených tak, aby nemohlo dojít k neoprávněné manipulaci s nebezpečnými odpady nebo k úniku škodlivin z uložených odpadů. Sběrné nádoby budou označeny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (v případě shromažďovacích nádob s nebezpečnými odpady budou tyto nádoby opatřeny identifikačními listy nebezpečných odpadů, symboly nebezpečnosti a osobou zodpovědnou za nakládání s těmito nebezpečnými odpady). S obaly bude nakládáno v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů.

Deponie výkopu zeminy pro objekt bude z části uložena na pozemku investora a zpětně použita na úpravu pozemku. Přebytečná zemina bude odvezena na řízenou skládku; místo zajistí dodavatel stavby.

Za provozu bude nakládání s odpady prováděno smluvní odbornou firmou v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění (odstraňování odpadu oprávněnou osobou). V souladu se zákonem by měly být produkováné odpady předány přednostně k dalšímu využití. Předání odpadů bude zaznamenáno v průběžné evidenci a v případě nebezpečných odpadů doloženo evidenčním listem pro přepravu nebezpečných odpadů.

5) Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy:

Negativní ovlivnění obyvatel v blízkosti záměru během doby výstavby je vzhledem k rozsahu a umístění stavby nevýznamné a časově omezené. Tyto vlivy (prašnost, hluk) budou soustředěny pouze do časového období vymezeného realizací stavby. Vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti od obce lze konstatovat, že přímými vlivy a účinky provozu stavby nebude obyvatelstvo negativně zasaženo. Při provádění zemních prací je nutné dodržovat technologickou kázeň a udržovat pořádek na staveništi a přístupových komunikacích tak, aby se minimalizovala prašnost. Proto bude zajištěna očista vozidel opouštějících areál stavby, nákladní automobily a stavební stroje budou udržovány v dobrém technickém stavu.

V době provozu stáje je při dodržení provozní kázně v areálu narušení faktorů pohody (pachy z chovů zvířat) málo pravděpodobné. Hlavním důvodem omezení pachů je moderní technologie chovu. Navržená technologická zařízení či technologické postupy nebudou zdrojem nadlimitního hluku emitovaného vně objektů. Negativně mohou obyvatelé vnímat zápach při rozvážení statkových hnojiv na zemědělské pozemky. Minimalizace těchto vlivů bude zajištěna vhodně sestaveným plánem organického hnojení. Bude se však jednat o časově omezené působení, které je možné ve venkovském prostředí akceptovat.

Areál investora se nachází severozápadním směrem cca 300 m od nejbližší zástavby. Území okolí záměru lze charakterizovat jako zemědělskou prvovýrobu, přecházející na zemědělsky využívané pozemky.

Areál bude oplocen, příjezd ze stávající částečně zpevněné polní cesty podél jižní strany bude zachován. Dopravní napojení bude po místních komunikacích. Doprava bude nepravidelná, pouze v denní době; nárůst provozu se odhaduje na 1-3 dopravní prostředky denně (traktor, traktor s přívěsem nebo nákladní automobil).

Vzhledem k charakteru záměru se nepředpokládá projev vibrací. Provoz hodnoceného záměru není zdrojem elektromagnetického nebo radioaktivního záření.

6) Rizika havárií, zejména vzhledem k navrženému použití látek a technologií:

Pravděpodobnost havárie je vzhledem k charakteru záměru při dodržení běžných bezpečnostních opatření nízká. Možnosti vzniku havárie s negativním dopadem na ovzduší, vodu, půdu, faunu a floru, geologické podmínky a zdraví obyvatel souvisí s charakterem záměru a lze je technickými opatřeními snížit na minimum. Riziko představuje možnost vzniku požáru. Prostory budou vybaveny hasicími přístroji dle požadavků požární ochrany.

II.

UMÍSTĚNÍ ZÁMĚRU

1) Dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání:

Obec Čížkov se skládá z místních částí Čečovice, Čížkov, Chynín, Liškov, Měřčín, Přešín, Zahrádka a Železný Újezd. Leží na jižním okraji Přírodního parku Brdy. Obec má zpracovaný územní plán. Území je převážně využíváno k zemědělské výrobě. Hlavním silničním tahem je zde komunikace II/177,

prochází cca 2 km východně od Železného Újezdu. Lokalita záměru se nachází na severozápadním okraji místní části Železný Újezd. Vlastní území záměru leží v nadmořské výšce 635 m a v současnosti slouží jako pastvina a volné ustájení skotu. Pro trvalé užívání území z hlediska zachování kostry ekologické stability je považováno ekologicky šetrné zemědělství a lesnictví, s aspektem tvorby krajiny. Východní část širšího území odvodňuje Dožínský potok, který protéká rybníčky Dožín a V úličkách.

Posuzovaný záměr neleží v oblasti soustavy Natura 2000. Pro realizaci záměru dojde k vynětí půdy ze ZPF. Záměr leží mimo záplavové území. Nejedná se o území historického či kulturního významu. Záměr nevyžaduje demolice. Území není zatěžováno nad míru únosného zatížení.

2) Relativní zastoupení, kvalita a schopnost regenerace přírodních zdrojů:

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje není předpokládán. Přírodní zdroje nebo ložiska nerostných surovin se pod plochou určenou k výstavbě záměru nenachází

3) Schopnost přírodního prostředí snášet zátěž se zvláštní pozorností na:

a) územní systém ekologické stability krajiny:

Územní systém ekologické stability krajiny je dle zákona, č. 114/1992 Sb., soubor vzájemně propojených ekosystémů za účelem udržení přírodní rovnováhy. Biocentrum je část krajiny umožňující existenci druhů či společenstev rostlin a živočichů. Přírodní zdroje jsou dále orná půda (ZPF) a lesní půda (PUPFL). Pro realizaci záměru dojde k vynětí půdy ze ZPF. Záměr leží mimo záplavové území. Územní systém ekologické stability záměrem nebude dotčen. Vliv na Evropsky významné lokality a ptačí oblasti, tj. Naturu 2000 – evropskou soustavu navržených chráněných lokalit chránících nejvíce ohrožené druhy rostlin, živočichů, biotopy a stanoviště, tak jak je definuje §45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, nelze ve stávajícím areálu předpokládat. Využívání krajiny v okolí zájmového území je dáno převahou zemědělských pozemků.

Oblast krajinného rázu je možno charakterizovat jako zemědělskou krajinu, přecházející v širším okolí na zalesněné plochy Brd. Terén je vizuálně členěn lidskými sídly a dopravními stavbami. Krajinná zeleň a další krajinářsky a biologicky významné prvky se v bezprostředním okolí záměru zachovaly pouze ve fragmentech, které jak svojí kvalitou, tak rozsahem významně nezvyšují přírodní hodnoty území. Dotčený krajinný prostor, ve kterém má být záměr realizován, je determinován již existujícími stavbami.

b) zvláště chráněná území:

Dotčené území nezasahuje do zvláště chráněného území podle národní legislativy (zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění) jako národní park, chráněná krajinná oblast, národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památka, přírodní památka.

c) území přírodních parků:

Obec Čížkov se skládá z místních částí Čečovice, Čížkov, Chynín, Liškov, Měrchín, Přešín, Zahrádka, Železný Újezd a leží na jižním okraji Přírodního parku Brdy. Území je převážně využíváno k zemědělské výrobě. Lokalita záměru se nachází na severozápadním okraji místní části Železný Újezd. Vlastní území záměru v současnosti slouží jako pastvina a volné ustájení skotu.

d) významné krajinné prvky, mokřady a horské oblasti a lesy:

Významnými krajinnými prvky jsou lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera, údolní nivy. Dále jsou jimi jiné části krajiny, které zaregistruje podle § 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, orgán ochrany přírody jako významný krajinný prvek, zejména mokřady, stepní trávníky, remízy, meze, trvalé travní plochy, naleziště nerostů a zkamenělin, umělé i přirozené skalní útvary, výchozy a odkryvy. Mohou jimi být i cenné plochy porostů sídelních útvarů včetně historických zahrad a parků. Do mokřadů, horských oblastí a lesů záměr nezasahuje.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu:

V zájmovém prostoru navrhovaného záměru nejsou registrovány žádné kulturní, architektonické a historické památky ani archeologická naleziště. Platí však povinnost respektovat požadavky památkové péče z hlediska archeologických výzkumů a nálezů (zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).

f) území hustě zalidněná:

Obec Čížkov se skládá z místních částí Čečovice, Čížkov, Chynín, Liškov, Měrchín, Přešín, Zahrádka a Železný Újezd. Leží na jižním okraji Přírodního parku Brdy. Území je převážně využíváno k zemědělské výrobě. Lokalita záměru se nachází na severozápadním okraji místní části Železný Újezd. Vlastní území záměru v současnosti slouží jako pastvina a volné ustájení skotu. Železný Újezd, místní část obce Čížkov má evidováno 154 adres a trvale zde žije 120 obyvatel.

g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení (včetně starých zátěží):

Z hlediska starých ekologických zátěží nejsou vzhledem ke stávajícímu využití pozemků známy žádné informace vedoucí k předpokladu jejich existence. Z hlediska stávající únosnosti prostředí se nejedná o nadlimitně ovlivněnou lokalitu. V nejbližším okolí nejsou identifikovány žádné jiné průmyslové či zemědělské provozovny, které by mohly mít spolu s uvažovaným záměrem kumulační či synergické vlivy.

Vlastní území stavby není zatěžované nad míru únosného zatížení a nejedná se ani o území hustě zalidněné.

III.

CHARAKTERISTIKA PŘEDPOKLÁDANÝCH VLIVŮ ZÁMĚRU NA OBYVATELSTVO A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

1) Rozsah vlivů (zasazené území a populace):

Železný Újezd, místní část obce Čížkov má evidováno 154 adres a trvale zde žije 120 obyvatel.

Při realizaci stavby vznikající hluk, prašnost a emise ze stavebních mechanismů nepřesáhne v jednotlivých fázích výstavby limity dané příslušnými vyhláškami a zákony. Doba činnosti stavebních mechanismů je časově omezená. Jde tudíž o vlivy jednorázové a málo významné, které nepodmiňují podstatné změny kvality obytného prostředí.

Negativní vlivy posuzovaného záměru budou patrné především na pozemcích přímo dotčených výstavbou. Negativně mohou obyvatelé vnímat zápach při rozvážení statkových hnojiv na zemědělské pozemky. Minimalizace těchto vlivů bude zajištěna vhodně sestaveným plánem organického hnojení. Bude se však jednat o časově omezené působení, které je možné ve venkovském prostředí akceptovat.

Vliv záměru na složky životního prostředí po jeho realizaci bude co do velikosti malý a z hlediska významnosti málo významný.

2) Povaha vlivů vzhledem k jejich přesahování státních hranic:

Vzhledem k lokalizaci záměru nebude předkládaný záměr zdrojem negativních vlivů přesahujících státní hranice.

3) Velikost a složitost vlivů:

Za nejzávažnější problémy živočišné výroby z hlediska možných vlivů na životní prostředí lze považovat znečištění ovzduší amoniakem i ostatními pachovými látkami a s tím související ovlivnění obyvatel a aplikaci statkových hnojiv na zemědělské pozemky s možností přehnojení půdy a kontaminace prostředí. V případě realizace záměru v areálu, kde investor provozuje volné ustájení skotu, se významné negativní vlivy na životní prostředí nepředpokládají. Posuzovaný záměr nebude mít vzhledem ke svému charakteru a umístění vliv na hmotný majetek a kulturní památky v okolí. V souvislosti s provozem záměru není reálný předpoklad významného navýšení stávající hlukové hladiny v území ani významného zhoršení imisní situace.

4) Pravděpodobnost vlivů:

Vlivy vyvolané záměrem, tj. zejména hlukové a imisní zatížení lokality, budou nejvíce patrné v průběhu výstavby, která je však časově omezená. Přímé vlivy na obyvatelstvo provozem záměru nenastanou. Zprostředkované vlivy (dopravní zatížení území, vliv škodlivin v důsledku znečištění ovzduší, nebezpečí havárií s dosahem do okolí) budou malé až zanedbatelné.

5) Doba trvání, frekvence a vratnost vlivů:

Jako nejproblémovější jevy v území byly identifikovány zajištění ochrany ovzduší (znečištění amoniakem i ostatními pachovými látkami), zajištění ochrany vod a půdy před případnou kontaminací závadnými látkami, zabezpečení

a zkvalitňování přírodních prvků v území. Hluková zátěž je předpokládána zejména v průběhu výstavby (zejména po dobu stavebních prací). Vzhledem k charakteru provozu a vzdálenosti od obce lze konstatovat, že přímými vlivy a účinky výstavby i provozu záměru nebude obyvatelstvo negativně zasaženo. Se zohledněním připomínek a podmínek příslušných úřadů zejména z hlediska ochrany ovzduší a vod v rámci navazujících řízení vedoucích k realizaci záměru lze konstatovat, že záměr nevyvolává významně negativní vlivy na životní prostředí.

Na základě výše uvedených skutečností správní orgán rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15dnů ode dne jeho oznámení (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to k Ministerstvu životního prostředí, podáním odvolání u Krajského úřadu Plzeňského kraje (§ 86 a 89 správního řádu). V této lhůtě má podané odvolání odkladný účinek.

otisk úředního razítka

Mgr. Jaroslav Nálevka
vedoucí oddělení IPPC a EIA

podepsáno elektronicky

Přílohy:

- 1) Vyjádření Krajského úřadu Plzeňského kraje, Odboru životního prostředí, Oddělení ochrany přírody, ze dne 2. 10. 2015,
- 2) Vyjádření České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Plzeň, ze dne 13. 10. 2015 a doplnění ze dne 26. 10. 2015,
- 3) Vyjádření Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, ze dne 15. 10. 2015.

Rozdělovník:

Doručí se dle § 7 odst. 4 zákona (s přílohou):

- 1) Radovan Sochor, Železný Újezd 27, 335 63 Nové Mítrovice,

Obdrží dle § 22 písm. c) zákona (bez příloh):

- 2) Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10 - Vršovice,
- 3) Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 306 13 Plzeň - zde
- 4) Obec Čížkov, Čížkov 28, 335 64 Čížkov u Blovic

Obdrží za účelem vyvěšení na úřední desce (bez příloh):

- 5) Krajský úřad Plzeňského kraje, oddělení metodiky, dozoru a stížností, Škroupova 1760/18, 306 13 Plzeň,
- 6) Obecní úřad Čížkov, Čížkov 28, 335 64 Čížkov u Blovic

V souladu s ustanovením § 25 odst. 3 správního řádu a § 5 odst. 1 vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 457/2001 Sb., o odborné způsobilosti a o úpravě některých dalších otázek souvisejících s posuzováním vlivů na životní prostředí, musí být toto rozhodnutí vyvěšeno nejméně po dobu 15dnů na úřední desce.

Žádáme o následné zaslání potvrzeného data vyvěšení a sejmutí rozhodnutí zpět Krajskému úřadu Plzeňského kraje, odboru životního prostředí.

Datum vyvěšení:
(podpis oprávněné osoby a razítko)

Datum sejmutí:
(podpis oprávněné osoby a razítko)