

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dle rozdělovníku :

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací
KUJI 81257/2014
OZPZ 2014/2014 Fr

Vyřizuje/telefon
Michal Fryš/564 602 504

V Jihlavě dne
16. 12. 2014

Stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí

podle § 10 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona)

I. Identifikační údaje:

1. Název: Novostavba stáje s dojrnou a technické zázemí

2. Kapacita (rozsah) záměru:

Nová produkční stáj:	218 ks produkčních dojnic
Stávající stáj K 96:	145 ks krav na sucho a vysokobřezích jalovic
Stávající OMD:	100 ks býků ve výkrmu
	90 ks jalovic
	280 ks prasat ve výkrmu
Boudy pro telata	25 ks telat v mléčné výživě
Teletník	140 ks telat od 4. měsíců

Celkem 640,95 DJ.

Oproti stávající kapacitě ve středisku Jabloňov (379,35 dobytčích jednotek) dojde výstavbou nové produkční stáje k navýšení o 261,6 dobytčích jednotek.

Stavební objekty:

Stáj pro dojnice, hnojiště

Stavba je navržena o půdorysných rozměrech 60,3 x 35,3 m a výšky 11,5 m a je kapacitně navržena pro 218 ks dojnic. Ve štítech jsou umístěny 4 x dřevěná posuvná vrata (hnojná chodba a krmiště) a 1x rolovací vrata (krmná chodba), boční podélné strany jsou opatřeny

ventilačním systémem (sít' a plachta). Chlévská mrva bude vyhrnována na nové hnojiště (35,3 x 5 m) o celkové skladovací ploše 176,5 m². Maximální skladovací kapacita hnojiště bude 740 m³, tj. 630 t hnoje.

Dojírna s příslušenstvím

Nová rybinová dojírna (kapacita 2 x 8 míst) s provozním zázemím a navazující přeháněcí chodbou.

Jímka

Nadzemní skladovací jímka pro odpadní vody z nové dojírny a dále hnojůvku, kontaminované dešťové vody s celkovou kapacitou 1809 m².

3. Umístění: kraj: Vysočina
obec: Jabloňov
kat. území: Jabloňov u Velkého Meziříčí

4. Obchodní firma oznamovatele: Hospodářské obchodní družstvo Jabloňov – Ruda

5. IČ oznamovatele: 48906298

6. Sídlo (bydliště) oznamovatele: Jabloňov 121, 594 01 Velké Meziříčí

II. Průběh posuzování

1. Oznámení: Nebylo předloženo (místo něj dokumentace)

Zpracovatel oznámení:

Datum předložení oznámení:

2. Dokumentace: Dokumentace zpracovaná v rozsahu dle příl.č. 4 byla předložena v souladu s ust. § 6 odst. 5 zákona

Zpracovatel dokumentace : Ing. Václav Šafařík, U Vodojemu 1275/34, 693 01
Hustopeče
Osvědčení od. způsobilosti MŽP
Čj. 13295/1454/OPVŽP/97
Prodloužení osvědčení MŽP
Čj. 80152/ENV/10

Datum předložení dokumentace 18. 9.2013

3. Posudek:

Zpracovatel posudku: Ing. Radek Přílepek, Bydlinského 871, 391 01
Sezimovo Ústí

Osvědčení odb. způsobilosti MŽP
Čj. 31547/5291/OPVŽP/02
Prodloužení osvědčení MŽP
Čj. 75248/ENV/11

Datum předložení posudku: 22. 7. 2014

4. Veřejné projednání:

Místo, Datum konání:

Vzhledem k neobdržení žádného odůvodněného nesouhlasného vyjádření k dokumentaci bylo od veřejného projednání upuštěno (§ 9 odst. 9 zákona).

5. Celkové hodnocení procesu posuzování včetně účasti veřejnosti

Oznamovatel Hospodářské obchodní družstvo Jabloňov – Ruda na základě plné moci zastoupený společností RENVODIN – ŠAFARŤÍK, spol. s r.o. předložil dne 22. 7. 2014 dokumentaci záměru zařazeného do kategorie I (záměr/změna vždy podléhající posouzení) zpracovanou dle přílohy č. 4 zákona v souladu s ust. § 6 odst. 5 zákona. Zpracovatel posudku doporučil vydání podmíněně souhlasného stanoviska. Veřejnost v rámci posuzování vlivů na životní prostředí neuplatnila žádné písemné vyjádření. Od veřejného projednání bylo upuštěno (§ 9 odst. 9 zákona).

6. Seznam subjektů, jejich vyjádření jsou ve stanovisku zčásti nebo zcela zahrnuta:

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Česká inspekce životního prostředí Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, Odbor životního prostředí Městského úřadu Velké Meziříčí, Odbor životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina, Povodí Moravy, s.p.

III. Hodnocení záměru

1. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti:

Posuzovaný záměr „Novostavba stáje s dojírnou a technické zázemí“ je lokalizován do stávajícího zemědělského areálu a jeho sousedství dostatečně vzdáleného od obytné zástavby obce. Kontakt záměru se souvislou obytnou zástavbou je v současné době vyloučen. Při posuzování vlivů záměru na životní prostředí nebyly prokázány významné vlivy na složky životního prostředí ani na životní prostředí jako celek. Záměr nebude mít významný vliv na obyvatelstvo, ovzduší a klima, hlukovou situaci, povrchové a podzemní vody, půdu, horninové prostředí, faunu, flóru, ekosystémy, krajinu, hmotný majetek a kulturní památky. Znečišťování ovzduší spojené se záměrem odpovídá požadavkům vyplývajícím z příslušných právních předpisů a technickými a organizačními opatřeními bude minimalizováno. V případě havarijních situací (při nedodržení provozního řádu nebo plánu organického hnojení) nelze vyloučit únik látek, které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod. Za předpokladu dodržení příslušných právních předpisů na úseku ochrany životního prostředí a při respektování opatření k ochraně životního prostředí zahrnutých do podmínek tohoto stanoviska je posuzovaný záměr z hlediska přijatelnosti vlivů na životní prostředí akceptovatelný. Vzhledem k charakteru záměru, jeho lokalizaci a údajům o vlivech záměru na životní prostředí shromážděných v rámci procesu posuzování je zřejmé, že přeshraniční vlivy na životní prostředí jsou v případě posuzovaného záměru zcela vyloučeny.

Za předpokladu dodržení všech podmínek uvedených v posuzované dokumentaci včetně jejich rozšíření v rámci posudku, které jsou obsaženy v podmínkách tohoto stanoviska, je možné zajistit nekonfliktní realizaci a provoz oznamovaného záměru z pohledu zákonných i věcných podmínek ochrany životního prostředí, jeho složek a zdraví obyvatelstva.

2. Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání pokud jde o znečišťování životního prostředí

Technologie ustájení v posuzované stáji bude stelivová v lehacích boxech s vyhrnováním na nové hnojiště, podlahy stáji a hnojiště budou provedeny izolované proti pronikání močůvky a hnojůvky do podzemních vod. Na stáj bude navazovat objekt nové dojírny (rybinová dojírna 2x8 stání) se zázemím pro obsluhu a skladování mléka. Pro skladování kontaminovaných dešťových vod a technologických vod z dojírny je navržena betonová monolitická jímka. Jímka bude vybavena kontrolním systémem. Na výstavbu nejsou kladeny žádné zvláštní nároky. Nevzniká žádný nový zdroj znečišťování ovzduší (posuzovaný zdroj je zde již provozovaný). V areálu jsou a budou aplikovány snižující technologie, které jsou pro návrhovou kapacitu rozšířeny tak, aby nedošlo k významnému nárůstu emisní zátěže. Lze konstatovat, že pro omezení nejvýznamnějších negativních vlivů souvisejících s předloženým záměrem jsou použity odpovídající technická řešení omezující výstupy do jednotlivých složek životního prostředí (zejména vod a ovzduší), případně zabraňující průniku kontaminovaných průsakových vod do povrchových a podzemních vod.

3. Návrh opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí včetně povinností a podmínek pro sledování a rozbor vlivů na životní prostředí

Z hlediska technických a přípravných opatření, jež by měla být uplatněna v průběhu přípravy, výstavby či vlastního provozu náleží mezi stěžejní zejména opatření k omezení, vzniku a šíření emisí amoniaku, opatření k ochraně povrchových a podzemních vod, jakož i nakládání s odpady a omezení nadměrných emisí hluku. Za zásadní opatření v případě posuzované výstavby nové stáje a zázemí je třeba považovat opatření, která souvisí s případným únikem látek nebezpečných vodám, provedením veškerých staveb v souladu s projektovou dokumentací s řádnou hydroizolací, aktualizací havarijního plánu, který bude v rámci provozu řádně dodržován, včetně provádění pravidelných zkoušek těsnosti jímek. Příslušná opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí a obyvatelstvo vycházející z procesu posuzování vlivů na životní prostředí jsou specifikovány níže jako podmínky tohoto stanoviska, včetně povinností a podmínek pro sledování a rozbor vlivů na životní prostředí.

4. Pořadí variant z hlediska vlivů na životní prostředí

Stanovení pořadí variant řešení záměru je v daném případě bezpředmětné, neboť záměr byl předložen jako invariantní. Navrženou variantu je možno hodnotit jako vyhovující.

5. Vypořádání vyjádření k dokumentaci (oznámení), k posudku:

V rámci posuzovaného záměru obdržel příslušný úřad k dokumentaci celkem 5 vyjádření, žádné nesouhlasné, některá s připomínkami. Veškerá vypořádání připomínek vzešlých z obdržených vyjádření k dokumentaci jsou komentována v části V. posudku a všechny oprávněné požadavky vyplývající z těchto vyjádření jsou uplatněna ve formě podmínek do návrhu stanoviska příslušného úřadu.

K posudku obdržel příslušný úřad 2 vyjádření, a to vyjádření OŽP Městského úřadu Velké Meziříčí a vyjádření ČIŽP OI Havlíčkův Brod, obě jsou bez připomínek.

6. Stanovisko příslušného úřadu z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí s uvedením podmínek pro realizaci záměru, popřípadě zdůvodnění nepřijatelnosti záměru:

Na základě dokumentace, posudku a vyjádření k nim uplatněných vydává Krajský úřad Kraje Vysočina jako příslušný úřad, z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí, dle § 10 zákona

SOUHLASNÉ STANOVISKO

k záměru

„ Novostavba stáje s dojrnou a technické zázemí „

(dle posuzované varianty v dokumentaci) s tím, že níže uvedené podmínky stanoviska budou respektovány v následujících stupních projektové dokumentace stavby a zahrnutý jako podmínky návazných správních řízení.

Podmínky souhlasného stanoviska

Fáze přípravy

1. Před zahájením stavby seznámit obyvatele obce Jabloňov vhodnou formou s délkou a charakterem jednotlivých fází výstavby. Vhodné je ustanovení kontaktní osoby, na kterou se mohou občané obracet se svými případnými stížnostmi, žádostmi a dotazy.
2. Před zahájením demolice prověřit výskyt sinantropně vázaných ptáků (vlaštovka obecná, jirčička obecná) na demolovaných objektech a v případě potvrzení výskytu provést demolice těchto objektů mimo hnízdní dobu.
3. Jako součást dokumentace ke stavebnímu povolení zpracovat projekt sadových úprav, tak aby vhodně plnila funkci krajinářsko-estetickou ve vztahu k okolní krajině.
4. Aktualizovat plán organického hnojení

Fáze výstavby

5. Věnovat pozornost organizaci dopravní obslužnosti v území v návaznosti na prováděné stavební práce, koordinovat návoz a odvoz materiálů.
6. Snižovat prašnost při realizaci záměru, zajistit kropení deponovaných zemin při suchém počasí.
7. Odstraňovat mechanické nečistoty a další nečistoty (zeminy) ulpělé na podvozcích vozidel a stavebních mechanismů.
8. Provádět pravidelnou očistu znečištěných komunikací při výstavbě.
9. Minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem mimo pracovní činnosti.
10. Produkované odpady ukládat a odstraňovat v souladu s platnou legislativou. Odpady předávat pouze oprávněným osobám.

11. V případě úniku látek nebezpečných vodám zabránit jejich dalšímu rozšíření, provést okamžitě sanaci úkapu sorbentem, zajistit nezbytný následný úklid kontaminovaného místa.
12. Stavební práce provádět pouze ve stanovené denní době.
13. Kontrolovat technický stav vozidel a stavebních strojů, které by mohly hlukovou pohodu negativně ovlivňovat.
14. Důsledně rekultivovat všechny plochy zasažené stavebními pracemi z důvodu prevence ruderalizace území a šíření alergenních plevelů.
15. V rámci stavby realizovat i doplnění stávající zeleně v areálu za použití domácích druhů odpovídajících danému stanovišti

Fáze provozu

16. Provádět pravidelnou kontrolu a údržbu zařízení, provádět revize zařízení; dodržovat veškeré bezpečnostní a požární předpisy.
17. Provádět pravidelnou očistu znečištěných komunikací.
18. Minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem.
19. Aktualizovat provozní řád zdroje dle zákona o ochraně ovzduší.
20. Odpady ukládat utříděně na určeném místě a další nakládání s nimi provádět v souladu s platnou legislativou, vést předepsanou evidenci o odpadech, odpady předávat pouze oprávněným osobám.
21. V případě úniku látek nebezpečných vodám zabránit jejich dalšímu rozšíření, provést okamžitě sanaci úkapu sorbentem a zajistit nezbytný následný úklid kontaminovaného místa.
22. Aktualizovat havarijní plán, který bude obsahovat postupy při likvidaci případných havarijních úniků látek závadných vodám a předložit ho ke schválení Povodí Moravy, s.p.
23. Dodržovat provozní kázeň z důvodu minimalizace vzniku možnosti havarijní situace.
24. Provádět zkoušky těsnosti jímek se závadnými látkami.
25. Zajistit protinákazová opatření, dodržovat zooveterinární, hygienické předpisy.

Fáze po ukončení provozu

26. V případě likvidace objektu (po požáru aj.) postupovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech z titulu původce odpadu a v souladu se stavebním zákonem.
27. V případě likvidace chovu ze zooveterinárních důvodů důsledně dbát ochrany složek životního prostředí ve vztahu k použitým sanačním látkám a postupům.

Toto stanovisko není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Platnost tohoto stanoviska je pět let ode dne jeho vydání s tím, že jeho platnost může být na žádost oznamovatele prodloužena o pět let, a to i opakovaně, pokud oznamovatel písemně prokáže, že nedošlo k podstatným změnám realizace záměru, podmínek v dotčeném území, k novým znalostem souvisejícím s věcným obsahem dokumentace a vývoji nových technologií využitelných v záměru (§ 10 odst. 3 zákona).

Obec Jabloňov jako dotčený územní samosprávný celek ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění stanoviska na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň obec Jabloňov **žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení** stanoviska na úřední desce.

otisk úředního razítka

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník

Dotčené územní samosprávné celky:

1. Obec Jabloňov, 594 01 VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)
2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství krajského úřadu -
zde

Dotčené správní úřady:

- 3/ Krajský úřad Kraje Vysočina – zde
- 4/ Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01
ŽĎÁR NAD SÁZAVOU (datová schránka)
- 5/ Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, Radnická 29/1, 594 13
VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)
- 6/ Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, inspektorát Žďár
nad Sázavou, Strojírenská 1208, 591 52 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU (datová schránka)
- 7/ Česká inspekce životního prostředí, OI Havl. Brod, Bělohorská 3304, 580 01
HAVLÍČKOV BROD (datová schránka)

Zpracovatel dokumentace:

- 8/ Ing. Václav Šafařík, U Vodojemu 1275/34, 693 01 HUSTOPEČE (dodejkou)

Zpracovatel posudku:

- 9/ Ing. Radek Přílepek, Bydlišského 871, 391 01 SEZIMOVO ÚSTÍ (dodejkou)

Oznamovatel:

- 10/ Hospodářské obchodní družstvo Jabloňov – Ruda, Jabloňov 121, 594 01
VELKÉ MEZIŘÍČÍ
(na základě plné moci zastupuje RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu
1275/34, 693 01 Hustopeče) (datová schránka)

Dle § 22 písm. c) zákona:

- 11/ Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10 (datová schránka)

Na vědomí:

- 12/ Městský úřad Velké Meziříčí, odbor výstavby a regionálního rozvoje, Radnická 29/1,
594 01 VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)
- 13/ Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 BRNO (datová schránka)