



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00Z5LH6

Naše č. j.: KUJCK 44106/2021
Sp. zn.: OZZL 130156/2020/pezo SO

Vyřizuje: Ing. Petra Zoubková
Telefon: 386 720 735
E-mail: zoubkova@kraj-jihocesky.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 21. 4. 2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (dále jen „závažné stanovisko“)

podle § 9a odst. 1 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“)

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný úřad podle § 22 písm. a) zákona, v souladu s § 9a odst. 1 zákona a přílohou č. 6 k zákonu

vydává

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

k záměru

„Rekonstrukce farmy pro výkrm brojlerů Přeštěnice“

I. POVINNÉ ÚDAJE

1. Název záměru

Rekonstrukce farmy pro výkrm brojlerů Přeštěnice

2. Kapacita (rozsah) záměru

Záměr řeší celkovou rekonstrukci stávajícího zemědělského areálu na severozápadním okraji obce Přeštěnice. Areál dříve sloužil jako farma pro chov prasnic s produkcí selat, kapacita areálu byla 581,17 DJ. Stávající tři haly pro chov prasat budou zrekonstruovány na stáje pro chov brojlerových kuřat.

Navrhovaný stav v areálu:

Objekt č.	Kategorie	Stav ks	Koeficient	Počet DJ
Hala 1	Výkrm brojlerů	37.000	0,002	74
Hala 2	Výkrm brojlerů	39.000	0,002	78
Hala 3	Výkrm brojlerů	39.000	0,002	78
Celkem		115.000		230

3. Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu

Ve smyslu § 4 odst. 1 písm. a) zákona se jedná se o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1 k zákonu, kategorie I, bod 68 „Zařízení k chovu drůbeže nebo prasat s prostorem pro více než je stanovený počet: a) kusů kuřat“, tj. 85 tisíc ks, neboť změna záměru vlastní kapacitou dosahuje příslušné limitní hodnoty.

4. Umístění záměru

kraj: Jihočeský
obec: Přeštěnice
katastrální území: Přeštěnice
pozemky parc. č.: 487/19, 487/18, 487/17, 487/10, 487/11, 487/12, 487/13, 487/14, 487/15, st. 70/1

5. Obchodní firma oznamovatele

RABBIT Trhový Štěpánov a.s.

6. IČO oznamovatele

186 22 437

7. Sídlo oznamovatele

Sokolská 302, 257 63 Trhový Štěpánov

8. Podmínky pro fázi přípravy záměru, realizace (výstavby) záměru, provozu záměru, popřípadě podmínky pro fázi ukončení provozu záměru za účelem prevence, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzace negativních vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví.

A. Podmínky pro fázi přípravy záměru:

1. V dalších stupních projektové dokumentace řešit nepropustné izolace stájových podlah a skladovacích jímek.
2. Za účelem vyloučení možnosti zničení hnízd ptáků hnízdících na stavbách je nutné provést demolice (např. spojovacích krčků) mimo období hnízdění.

B. Podmínky pro fázi realizace záměru:

1. Celý proces výstavby bude organizačně zajištěn tak, aby maximálně omezoval možnost narušení faktorů pohody, a to zejména ve dnech pracovního klidu.
2. V rámci konečných terénních úprav z důvodu prevence ruderalizace území důsledně rekultivovat všechny plochy zasažené stavebními pracemi.
3. Před vlastní realizací záměru bude projednána podstatná změna integrovaného povolení č. j.: KUJCK 10647/2007 OZZL/13/Eg/R ze dne 27.07.2007 vydaného právnické osobě RABBIT Trhový Štěpánov a.s., Trhový Štěpánov 302, 257 63 Trhový Štěpánov, IČO: 186 22 437 (provozovatel) pro zařízení „Farma prasnic Přeštěnice“ (zařízení) je platné.

Pro vydání podstatné změny integrovaného povolení platí následující:

- Podle ustanovení § 45 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů, lze práva a povinnosti vyplývající ze stavebního povolení, nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, vydaného pro zařízení podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění), lze vykonávat nejdříve ode dne právní moci integrovaného povolení.
- Podle § 45 odst. 3 zákona o integrované prevenci, může být změna zařízení, která vyžaduje změnu integrovaného povolení, uskutečněna pouze na základě pravomocně schválené změny integrovaného povolení podle § 19a zákona o integrované prevenci. V případě, že se jedná o změnu zařízení, jejíž provedení vyžaduje stavební povolení, nebo společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje podle zvláštního právního předpisu (stavebního zákona v platném znění), postupuje se obdobně podle předchozího odstavce.
- V souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. r) zákona o integrované prevenci uvede provozovatel v žádosti o vydání integrovaného povolení (o změnu integrovaného povolení) údaj o tom, zda žádá o

vydání integrovaného povolení před vydáním, nebo po vydání stavebního povolení, nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, podle stavebního zákona v platném znění.

4. Součástí žádosti o změnu integrovaného povolení bude též předložení aktualizovaného provozního řádu vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší, kde budou mimo jiné specifikovány snižující technologie emisí amoniaku (používat přípravky s účinností min. 40 %). V provozním řádu budou specifikovány podmínky pro dodržování veterinárních, hygienických a bezpečnostních předpisů a pokyny pro obsluhu technologických linek. Provozní řád bude také obsahovat požadavky na čistotu provozu a nakládání s vedlejšími produkty živočišného původu (VPŽP). Součástí žádosti o změnu integrovaného povolení bude také předložení havarijního plánu – opatření pro havarijný únik látek škodlivých vodám.
5. Do projektu organizace výstavby a havarijního plánu pro období výstavby zapracovat tato opatření:
 - v průběhu provádění stavebních prací provádět před výjezdem na veřejné komunikace důsledný oplach aut
 - pravidelně čistit povrch příjezdových komunikací a odjezdových tras v blízkosti staveniště
 - v době déle trvajícího sucha zajistit pravidelné skrápění zpevněných a prašných ploch
 - všechny mechanismy, které se budou pohybovat na staveništi budou v dokonalém technickém stavu, zejména z důvodu prevence úkapů ropných látek
 - minimalizovat zásoby sypkých stavebních materiálů a ostatních potencionálních zdrojů prašnosti na staveništi
 - při převozech sypkého materiálu zabezpečovat náklady na automobilech proti úsypům
 - upřednostnit nasazení stavebních mechanismů a nákladních vozidel s nízkými hodnotami emisí znečišťujících látek do ovzduší
 - všechny mechanismy a nákladní automobily na staveništi udržovat v řádném technickém stavu a čistotě.

C. Podmínky pro fázi provozu záměru:

1. Dodržet navržené počty kus drůbeže v jednotlivých halách.
2. Zajistit používání předepsaných technických opatření ke snižování emisí amoniaku ve stájích.
3. Zajistit optimální provětrávání stájí z důvodů dostatečné obměny vzduchu v objektu.
4. Manipulaci s vyhrnovanou drůbeží podestýlkou provádět pouze na izolovaných manipulačních plochách.
5. Veškeré prostory, kde se v rámci závodu bude pracovat s látkami škodlivými vodám, budou vybaveny dostatečným množstvím sanačních havarijních prostředků.
6. Při aplikaci vyprodukovaných statkových hnojiv přihlídnout k aktuálním povětrnostním podmínkám z hlediska minimalizace dopadů na návětrné straně obytné zástavby obcí.
7. Udržovat zeleň založenou v rámci sadových úprav farmy v kompaktním zapojeném stavu, provádět dosadbu za případně uhynulé jedince dřevin.

9. Podmínky pro monitorování a rozbor vlivů záměru na životní prostředí (parametry, délka sledování) přiměřené povaze, umístění a rozsahu záměru a významnosti jeho vlivů na životní prostředí

1. Po roce provozu provést postprojektovou analýzu, tj. vyhodnocení plnění požadavků na ochranu životního prostředí určených v základních dokumentech investiční přípravy (proces posuzování vlivů na životní prostředí, územní rozhodnutí, stavební povolení, integrované povolení apod.).

II. ODŮVODNĚNÍ

1. Odůvodnění vydání souhlasného závazného stanoviska včetně odůvodnění stanovení uvedených podmínek

Záměr „Rekonstrukce farmy pro výkrm brojlerů Přeštěnice“ je řešen pouze v 1 variantě.

Dne 16. 10. 2020 obdržel krajský úřad dokumentaci s náležitostmi dle přílohy č. 4 k zákonu zpracovanou Ing. Miroslavem Nešporem, který je autorizovanou osobou dle § 19 zákona. V dokumentaci bylo provedeno vyhodnocení vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví, které jsou hodnoceny ve všech aspektech, a to jak ve fázi výstavby, tak ve fázi provozu záměru. Součástí předložené dokumentace byly Rozptylová studie zpracovaná Ing. Martinem Vraným v září 2020 a Posouzení akustické situace 23/09/2020 zpracované Ing. Martinem Vraným. Dopisem ze dne 26. 10. 2020 č. j. KUJCK 132617/2020 byla dokumentace rozeslána dotčeným územně samosprávným celkům a dotčeným orgánům. Informace o dokumentaci byla zveřejněna na úřední desce krajského úřadu dne 26. 10. 2020 a na úřední desce Obecního úřadu Přeštěnice dne 30. 10. 2020.

K dokumentaci obdržel krajský úřad celkem 13 vyjádření z toho 1 vyjádření veřejnosti přišlo po lhůtě. Dopisem ze dne 27. 11. 2020 č. j. KUJCK 143702/2020 byl pověřen na základě předešlého výběrového řízení zpracováním posudku Ing. Radek Přílepek, který je autorizovanou osobou dle § 19 zákona. Poslední vyjádření bylo zpracovateli posudku doručeno dne 4. 12. 2020. V souladu s § 9 odst. 3 zákona krajský úřad stanovil zpracovateli posudku pro zpracování a předložení posudku lhůtu 60 dní od převzetí dokumentace včetně všech podkladů. Tuto lhůtu nebylo však možné ze strany zpracovatel posudku dodržet z důvodu odložení konání veřejného projednání.

Vzhledem k tomu, že krajský úřad obdržel odůvodněná nesouhlasná vyjádření veřejnosti k dokumentaci, byl dle § 17 zákona povinen svolat veřejné projednání záměru. Konání veřejného projednání bylo odloženo na základě Stanoviska Ministerstva vnitra k posuzování běhu lhůt v oblasti veřejné správy v době trvání nouzového stavu ze dne 19. 3. 2020 a dopisu Ministerstva životního prostředí, odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence č. j. MZP/2020/710/1886 ze dne 22. 4. 2020 v souvislosti s omezením shromažďování osob z důvodu pandemie nemoci COVID – 19. Na základě vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru legislativního č. j. MZP/2021/410/54 ze dne 18. 1. 2021 bylo s ohledem na nejistotu dalšího vývoje epidemiologické situace veřejné projednání později svoláno formou internetového přímého přenosu. Dopisem č. j. KUJCK 18455/2021 ze dne 9. 2. 2021 rozeslal krajský úřad oznámení o konání veřejného projednání dokumentace o vlivech záměru na životní prostředí dotčeným územně samosprávným celkům a dotčeným orgánům. Informace o konání veřejného projednání byla zveřejněna na úřední desce krajského úřadu dne 9. 2. 2021 a na úřední desce Obecního úřadu Přeštěnice dne 10. 2. 2021. Dopisem ze dne 19. 2. 2021 č. j. KUJCK 22918/2021 byl upřesněn odkaz na internetový přímý přenos. Veřejné projednání dokumentace ve smyslu § 17 zákona se uskutečnilo dne 24. 2. 2021 od 15:00 hodin. Všechny dotazy a připomínky byly na veřejném jednání zodpovězeny. Výstupy z veřejného projednání jsou zohledněny v tomto stanovisku. Zápis z veřejného projednání č. j. KUJCK 27573/2021 byl pořízen dne 11. 3. 2021. Zápis z veřejného projednání je přílohou tohoto stanoviska a bude zveřejněn spolu se stanoviskem.

Dne 22. 3. 2021 byl krajskému úřadu předložen posudek zpracovaný v souladu s přílohou č. 5 k zákonu. Zpracovatel posudku konstatoval, že 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. Vlivy záměru na ovzduší budou technickými a organizačními opatřeními minimalizovány, záměr je v souladu s požadavky vyplývajícími z příslušných právních předpisů. 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. Z výše zmíněných důvodů doporučuje zpracovatel posudku příslušnému úřadu vydat souhlasné stanovisko s realizací záměru.

Na základě výše uvedeného, dokumentace, vyjádření k ní podaných, veřejného projednání a posudku, se příslušný úřad ztotožnil se závěry posudku a dospěl k závěru, že negativní vlivy posuzovaného záměru nepřesahují míru stanovenou zákonem a dalšími předpisy a že předmětný záměr lze při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a vydat tedy souhlasné závazné stanovisko. Částka za zpracovaný posudek ve smyslu § 18 odst. 3 zákona byla oznamovatelem uhrazena dne 9. 4. 2021.

Odůvodnění stanovených podmínek

Vydání souhlasného závazného stanoviska je podloženo vyhodnocením stavu jednotlivých složek životního prostředí v zájmovém území posuzovaného záměru a rovněž je podloženo následným vyhodnocením vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví. Hodnocení provedená v dokumentaci prokázala, že rekonstrukce areálu a provoz navrhovaného záměru nebude mít při dodržení požadovaných opatření významné negativní vlivy na životní prostředí. Rekonstrukcí farmy dojde k využití stávajících hal, které jsou umístěny v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby. Na základě všech realizovaných hodnocení je možné konstatovat, že navrhovaná realizace záměru „Rekonstrukce farmy pro výkrm brojlerů Přeštěnice“ je z hlediska vlivů záměru na životní prostředí přijatelná za podmínek uvedených v tomto závazném stanovisku.

Podmínky závazného stanoviska vycházejí z charakteru předmětného záměru a z vlastností prostředí, do kterého je umístěn.

Podmínka A.1 stanovená zpracovatelem posudku byla nahrazena podmínkami B.3 a B.4 tohoto závazného stanoviska.

Podmínky B.2, B.9 – B.12 a C. 10 stanovené zpracovatelem posudku byly přidány do znění podmínky B.5 tohoto závazného stanoviska.

Podmínky B.3 a B.4 stanovené zpracovatelem posudku nebyly převzaty do závazného stanoviska, neboť bez dalšího pouze upozorňují na povinnosti stanovené právními předpisy.

Znění podmínek B.6 - B.8 stanovených zpracovatelem posudku bylo upraveno.

Podmínku C.8 krajský úřad do podmínek závazného stanoviska nezahrnul z důvodu toho, že podmínky provozu záměru jsou navrženy tak, aby nedocházelo k porušování zákonných předpisů.

Podmínka C.9 stanovená zpracovatelem posudku byla zahrnuta do podmínek B.4 a B.5 tohoto závazného stanoviska.

Podmínky A.1 tohoto závazného stanoviska je stanovena na základě dokumentace a posudku pro ochranu kvality podzemních vod v oblasti.

Podmínka A.2 tohoto závazného stanoviska je stanovena na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na hnízdicí druhy ptáků.

Podmínka B.1 tohoto závazného stanoviska je stanovena na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na obyvatele během doby výstavby.

Podmínka B.2 tohoto závazného stanoviska je stanovena na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na okolní plochy jejich zaplevelováním ruderními a invazními druhy.

Podmínka B.3. tohoto závazného stanoviska je stanovena na základě povinnosti provést změnu platného integrovaného povolení

Podmínka B.4 a B.5 tohoto závazného stanoviska jsou stanoveny na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na ovzduší, povrchové a podzemní vody a pro ochranu obyvatel

Podmínky C.1 - C.3 tohoto závazného stanoviska jsou stanoveny na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na ovzduší a pro ochranu obyvatel.

Podmínka C.4 a C.5 tohoto závazného stanoviska jsou stanoveny na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na povrchové a podzemní vody.

Podmínka C.6 a C.7 tohoto závazného stanoviska jsou stanoveny na základě dokumentace a posudku pro minimalizaci vlivů na ovzduší a ochranu obyvatel.

2. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví z hlediska jejich velikosti a významnosti

Při posuzování vlivů záměru na životní prostředí nebyly prokázány významné vlivy na složky životního prostředí ani na životní prostředí jako celek. Záměr nebude mít při respektování navržených podmínek a opatření 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. Vlivy na ovzduší a hlukovou situaci spojené se záměrem odpovídají požadavkům vyplývajícím z příslušných právních předpisů a technickými a organizačními opatřeními budou minimalizovány.

Vlivy na ovzduší a klima:

Z hlediska vlivů na ovzduší a klima se jedná o vlivy přímé, nevratné, ve fázi výstavby krátkodobé, ve fázi provozu trvalé. V rámci provozu bude zabezpečeno plnění předepsaných snižujících technologií, které byly zahrnuty při výpočtu produkce amoniaku. Jedná se zejména o přidávání přísad do krmiva se snížením emisí NH₃. Podestýlka bude při skladování ponechána v klidu do vytvoření přírodní krusty a zapravena pluhem nebo diskem do 24 hodin pod povrch půdy. Ze závěrů rozptylové studie zpracované Ing. Martinem Vraným v září 2020, která je přílohou dokumentace, vyplývá, že mimo areál farmy v blízkosti obytné zástavby budou max. hodinové koncentrace amoniaku hluboko pod 100 µg/m³, což je dříve platný imisní limit. Doba překročení čichového prahu 26,6 µg/m³ byla vypočtena u bodů reprezentujících obytnou zástavbu na 181 hod, což je cca 2 % z roční doby. Tato skutečnost je hodnocena jako akceptovatelná.

Vlivy na hluk a další fyzikální charakteristiky:

Z hlediska vlivu záměru na hlukovou situaci převažují vlivy přímé, nevratné, ve fázi výstavby krátkodobé, ve fázi provozu trvalé. Hlukové poměry a vlivy na nejbližší okolí byly podrobně vyhodnoceny v Posouzení akustické situace 23/09/2020 zpracovaném Ing. Martinem Vraným, které je přílohou dokumentace. Z tohoto posouzení vyplývá, že nebudou u nejbližších objektů hygienické ochrany překročeny zákonem stanovené limitní hodnoty a že navrhovaný provoz nebude svými hlukovými vlivy zatěžovat okolní obytnou zástavbu. U navrhovaného provozu nebude vznikat žádné záření ani jiné rušivé vlivy na okolí.

Vlivy na povrchové a podzemní vody:

Dešťové vody z areálu budou i nadále svedeny do terénní deprese. V rámci plánované rekonstrukce se nezvyšuje plocha střech, tudíž se ani nenavýšuje množství zachycených srážkových vod. Technologické vody budou vznikat pouze po ukončení výkrmového cyklu při vyklízení podestýlky a mytí hal. Kontaminované srážkové vody budou vznikat na manipulačních plochách před stájemi z prostor, kde bude nakládána vyhrnutá podestýlka na odvozový prostředek. Technologické i kontaminované srážkové vody budou skladovány ve stávající kruhové jímce WOLF a budou používány jako hnojná závlivka na zemědělské pozemky oznamovatele. Hydrologické změny v důsledku realizace záměru se nepředpokládají a lze konstatovat, že stavba nebude mít žádný negativní vliv na hladiny podzemních vod, průtoky či vydatnost vodních zdrojů.

Vlivy na půdu:

Předkládaný záměr rekonstrukce areálu nebude vyžadovat zábor ZPF. Při dodržení všech bezpečnostních a provozních předpisů nelze předpokládat negativní vliv na okolní půdu.

Vlivy na přírodní zdroje

Předkládaný záměr nemá zásadní vlivy na přírodní zdroje.

Vlivy na biologickou rozmanitost

Plánovaná rekonstrukce zasahuje pouze vnitřní plochy současného zemědělského areálu, a tedy neohrožuje žádné chráněné prvky okolní fauny či flory. Biologická rozmanitost dotčeného staveniště je velmi nízká.

Vlivy na krajinu a její ekologické funkce

Navrhovaný provoz bude zabezpečen tak, aby nemohl ohrozit okolní skladební prvky navržených územních systémů ekologické stability, jejich biologickou funkci ani jejich stávající biologickou rozmanitost. Záměr nebude mít podstatný vliv na okolní faunu a floru, ani její ekologické funkce.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Pozemky a stavby v areálu jsou v majetku investora, posuzovaný provoz živočišné výroby nijak nepoškodí okolní hmotný majetek.

Vlivy na veřejné zdraví

Ve vztahu k obyvatelstvu a veřejnému zdraví lze konstatovat, že realizace záměru povede oproti stávajícímu povolenému stavu ke snížení vlivu dopravy, zápachu a hlukové zátěže na přilehlé obytné území. Při dodržení stanovených podmínek pro realizaci záměru nedojde ke zhoršení vlivů na veřejné zdraví nad rámec zákonných limitů.

Přeshraniční vlivy

Vzhledem k charakteru záměru, jeho lokalizaci a údajům o vlivech záměru na životní prostředí a veřejné zdraví shromážděných v rámci posuzování podle zákona je zřejmé, že problematika přeshraničních vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví je bezpředmětná. Se záměrem nejsou spojeny vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví přesahující hranice České republiky.

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

Technické a technologické řešení záměru vychází především z charakteru záměru, kterým je rekonstrukce výkrmových hal na farmě. Technické řešení záměru je pro potřeby posouzení vlivů na životní prostředí v dokumentaci dostačujícím způsobem popsáno a respektuje požadavky na omezení, respektive vyloučení řady negativních vlivů na životní prostředí z hlediska výstavby i vlastního provozu záměru. Navržené technické řešení na daném stupni přípravy záměru je v souladu s požadavky ochrany životního prostředí. Nejsou identifikovány závažné nedostatky v technickém řešení záměru, které by mohly být ve střetu s ochranou životního prostředí. Dokumentace nastiňuje řadu opatření, která zaručí realizaci záměru bez výraznějšího ovlivnění jednotlivých složek životního prostředí. Na základě předloženého technického řešení posuzovaného záměru lze konstatovat, že pro omezení nejvýznamnějších negativních vlivů souvisejících s předloženým záměrem jsou použita odpovídající technická řešení omezující výstupy do jednotlivých složek životního prostředí (zejména ovzduší), případně zabraňující průniku kontaminovaných vod do povrchových a podzemních vod. Detailnější řešení se na základě výsledků posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona předpokládá v rámci další přípravy záměru pro následná správní řízení vedoucí k povolení předmětného záměru. Při dodržení všech legislativních požadavků na způsob výstavby a provozu záměru lze technické řešení záměru považovat za vhodné. Nezbytným požadavkem zůstává zahrnutí technických opatření sloužících k ochraně životního prostředí do projektu stavby. Tato opatření musí vycházet z dokumentace, posudku a dále z dalších poznatků v průběhu přípravy projektu, popř. z nálezů učiněných v průběhu přípravy území ke stavbě.

4. Pořadí variant (pokud byly předloženy) z hlediska vlivů na životní prostředí

Předložena byla jedna varianta řešení záměru, která byla podrobně vyhodnocena. Vzhledem k umístění a stavu v posuzované lokalitě je akceptovatelná. Stávající areál je dostatečně vzdálen od souvislé obytné zástavby obce, plocha je tedy vhodná pro realizaci záměru v souladu s územně plánovací dokumentací. Bude využit stávající areál a není tak nutno zabírat nové plochy pro výstavu. Na základě posouzení celé situace a zjištěných závěrů je možné konstatovat, že zvolená varianta je v řešeném prostoru vhodná.

5. Vypořádání vyjádření k dokumentaci

Krajský úřad obdržel k dokumentaci záměru celkem 13 vyjádření (vyjádření dotčených správních úřadů a veřejnosti), z toho jedno vyjádření veřejnosti přišlo po lhůtě pro vyjádření. Veškerá vypořádání připomínek vzešlých z obdržených vyjádření jsou komentována v části V. posudku a všechny oprávněné požadavky vyplývající z těchto vyjádření byly buď zpracovatelem posudku odpovídajícím způsobem komentovány, nebo vzaty v úvahu při formulování tohoto závazného stanoviska. Úplný text posudku včetně vypořádání obdržených vyjádření k dokumentaci je zveřejněn v Informačním systému EIA (www.cenia.cz/eia) pod kódem záměru JHC955.

6. Okruh dotčených územních samosprávných celků

kraj: Jihočeský kraj

obec: Přeštěnice

Toto závazné stanovisko je vydáno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujících řízeních podle § 3 písm. g) zákona.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 7 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost oznamovatele prodloužena v souladu s § 9a odst. 4 zákona.

Závazné stanovisko nenahrazuje jiná závazná stanoviska ani vyjádření dotčených správních orgánů, stejně tak ani rozhodnutí, povolení či souhlasy vydávané podle zvláštních právních předpisů.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku není podání odvolání přípustné. V souladu s ustanovením § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je toto závazné stanovisko přezkoumatelné v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení, které bylo podmíněno tímto závazným stanoviskem.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Současně s tímto stanoviskem je zaslán na základě § 17 odst. 6 zákona i zápis z veřejného projednání ze dne 11. 3. 2021.

Obec Přeštěnice jako dotčený územně samosprávný celek, **žádáme** ve smyslu § 16 odst. 2 zákona **o neprodlené zveřejnění závazného stanoviska** na úřední desce (bez zápisu z veřejného projednání, který je zveřejněn na internetu v IS EIA), a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s tímto ustanovením o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závazného stanoviska na úřední desce (informaci lze zaslat také na e-mail: zoubkova@kraj-jihocesky.cz), a to v nejkratším možném termínu. Do závazného stanoviska lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), kód záměru JHC955, případně na stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví <https://zp.kraj-jihocesky.cz/>.

Rozdělovník

Oznamovatel (*prostřednictvím datové schránky*)

- RABBIT Trhový Štěpánov a.s., Sokolská 302, 257 63 Trhový Štěpánov

Dotčené územní samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena Rady Jihočeského kraje Mgr. Františka Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Obec Přeštěnice, Přeštěnice 17, 399 01 Milevsko 1 (*prostřednictvím datové schránky*)

Dotčené orgány (*prostřednictvím datové schránky*)

- Městský úřad Milevsko, odbor životního prostředí, ul. Sažinova 843, 399 01 Milevsko
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, územní pracoviště Písek, Karla Čapka 2459, 397 01 Písek
- Oblastní inspektorát ČIŽP, U Výstaviště 16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj, Severní 9, 370 10 České Budějovice

- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví – zde
- oddělení IPPC a EIA – úsek IPPC

Na vědomí (*prostřednictvím datové schránky*)

- Městský úřad Milevsko, odbor regionálního rozvoje, ul. Sažinova 843, 399 01 Milevsko

Dále obdrží (se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní)

- Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, úsek organizační, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice