

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

Krajský úřad Kraje Vysočina
odbor životního prostředí a zemědělství
Ing. Fryš

- zde

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací
KUJI 47700/2018
OŽPZ 122/2018

Vyřizuje/telefon
Ing. Milan Křížek
564 602 527

V Jihlavě dne
21. 6. 2018

Stanovisko k posouzení vlivu záměru na životní prostředí v rámci zahájení zjišťovacího řízení dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve vztahu k ochraně ovzduší

Záměr: Přístavba kravína Hořice

Umístění: k.ú. Píšť u Humpolce

Oznamovatel: Zemědělské obchodní družstvo Hořice, Hořice čp. 66, 396 01
HUMPOLEC

IČO: 00111228

Zařazení záměru: podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se jedná o záměr zařazený do kategorie II, položka 69. Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek (50 DJ).

Základní charakteristika záměru:

Záměr řeší zvýšení stájové kapacity pro skot a mladý skot realizované formou přístavby ke stávající stáji kravína ve stávajícím zemědělském areálu ZOD Hořice v k. ú. Píšť. Ke stávajícímu objektu kravína budou zřízeny porodní kotce pro krávy a kotce pro telata věkové kategorie 3 – 6 měsíců. Kapacita přístavby je ř 39 ks krav – 50,7 DJ a 108 ks telat 3-6 měsíců – 24,84 DJ. Celkem bude v areálu 529 krav a VBJ, 108 kusů mladého skotu, t.j. 771,44 DJ. Vypočtená roční teoretická emise amoniaku pro celou projektovanou stájovou kapacitu v areálu je 19,920 t/rok.

Zhodnocení záměru z hlediska ochrany ovzduší:

Vlastní provoz se bude na znečištění ovzduší podílet emisí amoniaku a pachových látek, které se do venkovního ovzduší dostanou v důsledku větrání stáje a manipulace se statkovými hnojivy. Množstvím emisí amoniaku patří zemědělský areál mezi vyjmenované zdroje. Nová stáj přístavby k hornímu kravínu pro 39 krav a 108 telat přinese zvýšení emisí amoniaku z areálu o 2,435 t/rok. Z hlediska vlivu posuzovaného záměru na kvalitu ovzduší v širším zájmovém území budou vlivy provozu nepříliš významné.

Jedná se o vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší podle zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, příloha č. 2, kód 8 - Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně. Pro jeho provoz je vyžadováno zpracování provozního řádu jako součást povolení provozu. Před uvedením přístavby do provozu je provozovatel povinen podat žádost o vydání změny stávajícího povolení provozu stacionárního zdroje dle § 13 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Přílohou žádosti o změnu povolení provozu stacionárního zdroje, případně o závazné stanovisko k umístění stacionárního zdroje, nebo k provedení stavby stacionárního zdroje dle zákona o ochraně ovzduší bude odborný posudek podle tohoto zákona.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství vydává pro účely posouzení záměru ve zjišťovacím řízení dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, **z pohledu ochrany ovzduší toto stanovisko:**

S realizací předloženého záměru Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství souhlasí a nepožaduje předložený záměr posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Toto stanovisko není vydáváno ve správním řízení (§ 90 odst. 1 zákona) a nelze proti němu podat odvolání. Toto stanovisko, vztahující se k výše jmenovanému konkrétnímu záměru, má neomezenou platnost.



KRAJSKÝ ÚŘAD
KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava
-18-

Ing. Milan Křížek
úředník odboru životního prostředí a zemědělství



Městský úřad HUMPOLEC
Odbor život.prostředí a památkové péče
Horní náměstí 300, 396 22 Humpolec



humpvp18v008v4

21. 06. 2018

Č.j.:MUHU/16378/2018/Kc,Sd,Ši s.z. ŽP/5340/2018
Spisový a skartační znak: 246.7-A/5
Vyřizuje:Ing. František Kocman, M. Sidorenková, Š.Šimsová
Telefon / e-mail.: 565 518 180 / frantisek.kocman@mesto-humpolec.cz

Kraj Vysočina

Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ
Žižkova 1882/57
586 01 Jihlava

V Humpolci 21.6. 2018

Vyjádření k zahájenému zjišťovacímu řízení záměru: „Přístavba kravína Hořice“

Dne 4.6.2018 byla na MěÚ Humpolec, odbor životního prostředí a památkové péče doručena žádost o vyjádření k zahájenému zjišťovacímu řízení záměru: „Přístavba kravína Hořice“. Jedná se o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1, kategorii II, bodě 69 zákona o EIA (zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek), který bude podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona o EIA.

Odbor ŽP a PP MěÚ Humpolec vydává po posouzení následující vyjádření:

Sdělení za úsek ochrany ovzduší

MěÚ Humpolec, úsek ochrany ovzduší nepožadujeme záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vyjádření za úsek ochrany přírody a krajiny

Záměr nepožadujeme dále posuzovat dle zák.č. 100/2001 Sb., v platném znění.

Ing. František Kocman
vedoucí odboru životního prostředí a památkové péče

Digitálně podepsal Ing. František Kocman

Datum: 21.06.2018 11:48:54 +02:00

Město Humpolec
Horní náměstí 300
396 22 Humpolec

Komerční banka a.s.
Humpolec
č. ú.: 19-1421261/0100

IČ: 002 48 266
DIČ: CZ00248266

Tel.: 565 518 111
Fax: 565 518 199

datová schránka: 6gfbdx
urad@mesto-humpolec.cz
www.mesto-humpolec.cz



KUJIP018BJBC

**POVODÍ VLTAVY**

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

KRAJ VYSOČINA 17	
Došlo dne: - 2 - 07 - 2018	Počet listů:
Č.j.: KUJI 57232/2018	Počet příloh:

Fr

**Krajský úřad Kraje Vysočina
Odbor životního prostředí a
zemědělství
Žižkova 57
587 33 Jihlava**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

KUJI 42395/2018 OZPZ 1004/2018 Fr/1.6.2018

NAŠE ZNAČKA

34493/2018-242-Gá

VYŘIZUJE/LINKA

Ing. Dana Goldsteinová/215

DATUM

28.6.2018

**Posuzování vlivů na životní prostředí – zahájení zjišťovacího řízení záměru „Přístavba kravína Hořice“
- vyjádření správce povodí**

K.Ú.: **Píšť u Humpolce**VODOPRÁVNÍ ÚŘAD: **MÚ Humpolec**KRAJ: **Vysočina**Č.H.P.: **1-09-02-0920-0-00**VODNÍ ÚTVAR PODZEMNÍCH VOD: **65200 Krystalinikum v povodí Sázavy**HGR: **6520**VODNÍ ÚTVAR POVRCHOVÝCH VOD: **DVL_0450 Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov**

Dne 4.6.2018 jsme obdrželi oznámení o zahájení zjišťovacího řízení k posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění k záměru „Přístavba kravína Hořice“, zpracovatel Ing. Josef Charouzek (květen 2018), oznamovatel Zemědělské obchodní družstvo Hořice.

Předmětem posuzování je novostavba formou přístavby stáje ke stávající stáji kravína na pozemcích p.č. 333/63, 333/64 a 333/67, Píšť u Humpolce ve stávajícím zemědělském areálu. Uvedené katastrální území je zranitelnou oblastí dle nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním plánu, v platném znění. Areál se nachází ve vnější části ochranného pásma II. stupně vodárenské nádrže Švihov, mimo stanovená záplavová území vodních toků.

Změnou dojde ke zvýšení počtu ustájených zvířat, na farmě bude ustájeno 771,44 DJ namísto původních 695,9 DJ. Přístavba o zastavěné ploše 1014,50 m² bude sloužit k ustájení krav v porodu a telat věkové kategorie 3-6 měsíců. Ustájovací kapacita 39 ks krav a 108 ks telat. Hnůj bude odklizen převážně uvnitř objektu vyhrnováním traktorem s čelní radlicí na vůz denního odvozu hnoje. Součástí areálu jsou stávající jímky na hnojůvku u jednotlivých stájí o celkové kapacitě $(252 + 3,5 + 110 + 2 \times 40 + 22,5 + 2 \times 40) = 548 \text{ m}^3$. Odpadní vody z dojírny a mléčnice a kontaminované srážkové vody z manipulační plochy a plochy denního odvozu hnoje budou svedeny stávající splaškovou kanalizací do stávající zemní jímky o objemu 250 m³. Chlévská mrva bude převážena na stávající hnojiště v areálu, které má skladovací kapacitu při výšce skladování 2,5 m cca 6 300 m³. Uvedená skladovací kapacita s rezervou vyhovuje pro více než 6ti měsíční skladování hnoje.

Srážkové vody ze střechy přístavby budou stejně jako dosud svedeny do stávající dešťové kanalizace, která odvádí dešťové vody do prostoru severně od areálu farmy, kde dochází k jejich vsakování na pozemku přilehlé pastviny.



Jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Dolní Vltavy, **nepovažujeme za nutné záměr „Přístavba kravína Hořice“ dále posuzovat dle zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí).**

K projektové dokumentaci již bylo vydáno stanovisko správce povodí zn. 26112/2018-242-Gá ze dne 28.5.2018.



Povodí Vltavy,
státní podnik 18
závod Dolní Vltava
Grafická 36, 150 21 Praha 5

Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod

Co : spis (SP-2018/6277)
dana.goldsteinova@pvl.cz



26. 06. 2018

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

KUJI 42395/2018

Váš dopis zn.: KUJI 42395/2018, OZPZ 1004/2018 Fr

Ze dne: 2018 - 06 - 01

Naše značka: KHSV/11502/2017/PE/HOK/Kri

Vyřizuje: Ing. Kristýna Štěpánová

Telefon: 565 301 357

E-mail: kristyna.stepanova@pe.khsjih.cz

Krajský úřad kraje Vysočina

Odbor životního prostředí a zemědělství

Žižkova 57

587 33 Jihlava

Datum: 25. června 2018

„Přístavba kravína Hořice“ – posuzování vlivů na životní prostředí - zahájení zjišťovacího řízení záměru – vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je věcně příslušným dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), vydává ve výše uvedené věci, v řízení podle ustanovení § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a dle § 23 odst. 5 zák. č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění pozdějších předpisů toto **vyjádření**:

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě nepožaduje záměr projednat dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí v platném znění.

Odůvodnění:

Dne 4. 6. 2018 byla na KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě doručena žádost o vyjádření k dokumentaci oznámení záměru „**Přístavba kravína Hořice“ posuzování vlivů na životní prostředí - zahájení zjišťovacího řízení záměru**. Dokumentace záměru byla zpracována v květnu 2018 Ing. Josefem Charouzkem, Menhartova 1559, 393 01 Pelhřimov.

Předmětem záměru je přístavba kravína ve stávajícím zemědělském areálu Hořice (k.ú. Píšť a k.ú. Hořice), kde provozuje firma ZOD Hořice 8 objektů chovu skotu a mladého skotu. Záměrem je k hornímu kravínu z jižní strany provést přístavbu na pozemku parc. č. 333/63, 333/64 a 333/67 v k.ú. Píšť pro ustájení 39 krav – 50,7 DJ a 108 telat – 24,84 DJ. Tím dojde ke zvýšení stájové kapacity o více než 50 DJ. V současné době je v areálu chováno 695,9 DJ skotu a mladého skotu, přístavbou stáje se zvýší stájová kapacita o 75,54 DJ.

V průběhu stavebních prací lze krátkodobě očekávat zvýšené zatížení území hlukem ze stavebních strojů, zvláště při provádění zemních prací – terénní úpravy, výkopové práce. Tyto činnosti jsou prováděny téměř výhradně v denní době (od 06,00 hod do 22,00 hodin). Nepředpokládá se stavební činnost v noční době, ve dnech pracovního klidu a o svátcích. Významnější zatížení území stavební činností, neovlivní téměř vůbec hlučnost v chráněných zónách obce ani na pozemcích určených k zástavbě novými rodinnými domky, kromě dopravy stavebního materiálu vedoucí přes část obce po státní silnici. Vzhledem k rozsahu stavby a ke krátkým termínům výstavby nebude tento zdroj hluku pro posuzované území významným negativním jevem. Zvýšením stájové kapacity přístavbou stáje pro skot a mladý skot uvnitř stávajícího zemědělského areálu nelze očekávat výrazné zvýšení zatížení území hlukem. Nejbližší venkovní chráněný prostor je prostor bytové zástavby na jižním okraji obce, od areálu vzdálený více než 390 m. Z provedeného výpočtu je zřejmé, že i při plném provozu na stavbě v denní době nebude hluk ze stavební činnosti v chráněném venkovním prostoru staveb a v nejbližším chráněném venkovním prostoru dosahovat hodnot větších než 32,9 dB, což je výrazně méně, než vypočtená limitní hodnota pro hluk ze stavební činnosti (65 dB). Měření hluku nebylo

provedeno, proto není hluková situace v místě známa. Lze odhadnout, že hluk v areálu se pohybuje v hodnotách do 60 dB. Základ hlukové zátěže v území tvoří hluk z dálnice D1. Zemědělský areál je od chráněné zástavby obce vzdálen více než 300 m a je oddělen dálnicí. Lze předpokládat, že nebude docházet k překračování hygienického limitu tj. 50 dB pro denní a 40 dB pro noční dobu vlivem působení hluku z areálu. Ovlivnění hlukem z dálnice je mnohem významnější. Vlastní technologický proces chovu skotu není významným zdrojem hluku. Jeho zdrojem je mechanizace projíždějící stájí při stlaní, krmení (bodový zdroj v pohybu) a hluk zvířat (bodový zdroj bez přesného místa určení). Pokud uvažujeme běžnou stavebně akustickou hodnotou útlumu hluku obvodovým pláštěm haly cca 25 – 30 dB, pak hodnoty hluku přenášené do venkovního prostoru budou dosahovat hodnot max. 50 - 60 dB (2 m před fasádou). Podle běžně uváděných hodnot útlumu hluku vlivem vzdálenosti se zdvojnásobením vzdálenosti snižuje hlučnost o 6 dB. To znamená, že ve vzdálenosti cca 8 m od stěny stáje bude již hlučnost pod hodnotou 40 dB, což je limit pro chráněné venkovní prostory staveb v noční době. Zdrojem hluku bude i chlazení mléka (umístěno na JV straně mléčnice ve výšce cca 0,6 m – k zástavbě odcloněné zemním valem výšky cca 4 m). Použity jsou šroubové kompresory, které nejsou významným zdrojem hluku. Dle výpočtu bude ve vzdálenosti cca 390 m od fasády objektu nejbližší stáje hlučnost pod hodnotou 20,0 dB, což je výrazně méně, než je hygienický limit 50 dB pro denní dobu a 40 dB pro noční dobu. Při provozu stájí chovu skotu v denní i noční době, jak je v projektu uvažováno, bude tedy limit pro hluk ve venkovním chráněném prostoru 50 dB pro den a 40 dB pro noc dodržen výše vypočtený útlum vzdáleností je cca 45,8 dB od stáje umístěné nejbližší k chráněné zástavbě obce Hořice za dálnicí.

Vzhledem k tomu, že předložený záměr obsahuje řešení problematiky ochrany veřejného zdraví nepožaduje orgán ochrany veřejného zdraví jeho projednání dle zák. č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Oznámení včetně přiložené dokumentace bude uloženo na oddělení HOK, KHS kraje Vysočina, ÚP Pelhřimov.

Ing. Kristýna Štěpánová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální v Pelhřimově



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod
Bělohorská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod
tel.: +420 569 496 111, IČ: 41693205
e-mail: hb.podatelna@cizp.cz
ISDS: htkdzar
www.cizp.cz www.cizp.cz

Krajský úřad Kraje Vysočina
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57
587 33 Jihlava

Č.j.: ČIŽP/46/2018/4774
Spis: ZN/ČIŽP/46/2075/2018

Vyřizuje: Kristina Machová
Telefon: +420 569 496 122

Datum: 27.6.2018

Věc: Vyjádření k záměru

Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Havlíčkův Brod k zahájení zjišťovacího řízení „Přístavba kravína Hořice“.

Stanovisko oddělení ochrany přírody:

K předloženému oznámení záměru „Přístavba kravína Hořice“ nemá ČIŽP za úsek ochrany přírody vzhledem k jeho charakteru významné připomínky. Jedná se záměr novostavby formou přístavby stáje ke stávající stáji kravína. Na základě skutečností uvedených v předloženém oznámení záměru nelze předpokládat žádné významně negativní vlivy na zájmy ochrany přírody. Na základě výše uvedeného inspekce za úsek ochrany přírody **nepožaduje** další posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypracoval: Ing. Pavel Petr

Stanovisko oddělení ochrany vod:

K předloženému záměru „Přístavba kravína Hořice“ nemá oddělení ochrany vod připomínky. Uvažované navýšení počtu skotu je 39 dobytčích jednotek. Zásobování vodou je ze stávajícího vodního zdroje, splaškové odpadní vody jsou vyváženy na podnikovou ČOV, ostatní vody (technologické, vody z dojírny, kontaminované srážkové vody) jsou svedeny do jímky na hnojůvku a využity pro hnojení. Areál je vybaven hnojištěm s více než 6-ti měsíční kapacitou. K provozu stavby bude aktualizován plán organického hnojení a havarijní plán.

Nepožadujeme pokračování v procesu EIA.

Vypracoval: Ing. Karel Strašík

Stanovisko oddělení ochrany ovzduší:

K předloženému oznámení záměru „Přístavba kravína Hořice“ nejsou z hlediska ochrany ovzduší žádné zásadní připomínky. Jedná se pouze o rozšíření stávajícího zemědělské areálu o objekt kravína s navýšením celkového počtu krav o 39 ks. S ohledem k výše uvedeným skutečnostem **nepožadujeme** pokračování v procesu EIA.

Vypracoval: Ing. Hubert Kubala



Stanovisko oddělení odpadového hospodářství:

K předloženému záměru „Přístavba kravína Hořice“, nemá oddělení odpadového hospodářství zásadních připomínek, pouze upozorňuje na několik skutečností:

- přebytečnou zeminu lze využít mimo místo stavby na povrchu terénu pouze pokud bude splňovat požadavky na obsah škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu stanovených v příloze č. 10, tabulce č. 10.1 a 10.2 nebo 10.4 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu,
- v případě vzniku stavebních odpadů obsahujících azbest, je původce těchto odpadů povinen zajistit, aby při tomto nakládání nebyla z odpadů do ovzduší uvolňována azbestová vlákna nebo azbestový prach a aby nedošlo k rozlití kapalin obsahujících azbestová vlákna,

Z hlediska odpadového hospodářství nemáme dalších připomínek, **nepožadujeme** pokračování v procesu EIA.

Vypracovala: Ing. Pavlína Čížková

Stanovisko oddělení ochrany lesa:

K předložené dokumentaci o posouzení vlivů záměru na životní prostředí „Přístavba kravína Hořice“ nejsou z hlediska zákona č. 282/1991 Sb., o České inspekci životního prostředí a její působnosti v ochraně lesa, ve znění pozdějších předpisů žádné připomínky.

Stavbou nedojde k přímému dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Nejbližší lesní pozemek se nachází cca 300 m od plánované přístavby.

S ohledem k výše uvedeným skutečnostem **nepožadujeme** pokračování v procesu EIA.

Vypracoval: Ing. Petr Janoušek

Na základě výše uvedených stanovisek inspekce **nepožaduje** pokračování v procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Ing. Jan Panský
Ředitel oblastního inspektorátu