

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 19200/2014

Sp. zn.: S-JMK 19200/2014 OŽP/Sme

Dle rozdělovníku

Vyřizuje: Mgr. Mirek Smetana

Telefon: 541652636

Datum: 02.07.2014

## STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

vydané Krajským úřadem Jihomoravského kraje (dále jen krajským úřadem) jako věcně a místně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) podle ustanovení § 10 tohoto zákona:

### I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

**Název záměru:**

**Farma dojnic Podmyče**

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Předmětem záměru je realizace farmy dojnic ve stávajícím středisku živočišné výroby severně od obce Podmyče. Ve středisku je 6 objektů, z nichž 3 objekty jsou aktuálně využívány a nejsou předmětem tohoto záměru. Další 3 objekty jsou aktuálně nevyužívané a ve špatném stavebně-technickém stavu. Tyto 3 objekty budou odstraněny a na jejich místě je navržena výstavba nové části farmy pro chov dojnic.

Záměr tak zahrnuje stavbu nové produkční stáje (392 ks skotu), nové produkční a reprodukční stáje (332 ks skotu), dojírny (2x16 míst) a plochu pro telata, na které budou umístěny boudy pro ustájení telat do 2 měsíců (144 ks skotu). Celkem jde o 890,4 dobytčích jednotek. Zároveň bude realizována nová skladovací jímka (pro skladování znečištěných vod z farmy a oplachových vod z dojírny) o kapacitě 1 974 m<sup>3</sup> a nová přečerpávací jímka (užitný obsah 48,04 m<sup>3</sup>) s výdejní plochou.

**Umístění záměru:** kraj: Jihomoravský  
okres: Znojmo  
obec: Podmyče  
kat. území: Podmyče

**Oznamovatel:** ZEMOS Lesná, spol. s r.o.  
**IČ oznamovatele:** 48530891  
**Sídlo (bydliště) oznamovatele:** Starý Petřín 53, 671 06 Šafov

## **II. PRŮBĚH POSUZOVÁNÍ**

### **Dokumentace**

Zpracovatel: Ing. Jarmila Paciorková  
U Statku 301/1  
736 01 Havířov  
osvědčení odborné způsobilosti č.j. 5251/3988/OEP/92  
prodloužení č.j. 26701/ENV/11 z 21.04.2011  
Datum předložení: 12.02.2014

### **Posudek**

Zpracovatel: Ing. Radek Přílepek  
Bydlinského 871  
391 01 Sezimovo Ústí  
osvědčení odborné způsobilosti č.j. 31547/5291/OPVŽP/02  
prodloužení č.j. 75248/ENV/11  
Datum předložení: 02.05.2014

**Veřejné projednání** nebylo svoláno

### **Celkové hodnocení procesu posuzování včetně účasti veřejnosti:**

- Dokumentace k posuzovanému záměru byla příslušnému úřadu předložena 12.02.2014.

Záměr „Farma dojnic Podmyče“ v k.ú. Podmyče, okr. Znojmo, naplňuje dikci bodu 1.7 *Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)*, kategorie I (záměry vždy podléhající posouzení), přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

Podle § 4 odst. 1 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb. jsou předmětem posuzování vlivů na životní prostředí změny záměrů uvedených v příloze č. 1 k tomuto zákonu kategorii I, pokud změna záměru vlastní kapacitou nebo rozsahem dosáhne příslušné limitní hodnoty, je-li uvedena; tyto záměry a změny záměrů podléhají posuzování vždy.

- Příslušný úřad dokumentaci rozeslal 24.02.2014.
- Smlouva na zpracování posudku byla uzavřena dne 02.04.2014.
- Zpracovaný posudek byl příslušnému úřadu předložen 02.05.2014.
- Příslušný úřad posudek rozeslal k vyjádření dne 05.05.2014

- Vzhledem k tomu, že k dokumentaci nebyla obdržena žádná odůvodněná nesouhlasná vyjádření, bylo od konání veřejného projednání dokumentace a posudku upuštěno (v souladu s ustanovením § 9 odst. 9 zákona).
- Vyjádření k posudku byla zpracovateli posudku zaslána dne 11.06.2014 a následně dne 13.06.2014.
- Vzhledem ke skutečnosti, že k posudku nebyly uplatněny žádné připomínky požadující jeho doplnění či změnu, nebyl návrh stanoviska dále upravován. Vypořádání připomínek k posudku spolu s potvrzeným původním návrhem stanoviska příslušný úřad obdržel dne 20.06.2014.

- Závěry zpracovatele posudku:

Zpracovatel posudku na základě předložené dokumentace, doručených vyjádření dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů a jejich vypořádání a na základě seznámení s předmětnou lokalitou konstatuje, 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. Znečišťování ovzduší spojené se záměrem odpovídá požadavkům vyplývajícím z příslušných právních předpisů a technickými a organizačními opatřeními bude minimalizováno.

Zpracovatel posudku dále uvádí, že vzhledem k charakteru záměru, jeho lokalizaci a údajům o vlivech záměru na životní prostředí shromážděným v rámci procesu posuzování je zřejmé, že přeshraniční vlivy záměru na životní prostředí jsou zcela vyloučeny. Za předpokladu dodržení všech podmínek uvedených v posuzované dokumentaci včetně jejich rozšíření v rámci posudku, které jsou obsaženy v podmínkách návrhu stanoviska Krajského úřadu Jihomoravského kraje, je možné zajistit nekonfliktní realizaci a provoz oznamovaného záměru z pohledu zákonných i věcných podmínek ochrany životního prostředí, jeho složek a zdraví obyvatelstva. **Z výše zmíněných důvodů doporučil zpracovatel posudku vydat souhlasné stanovisko s realizací záměru.**

#### **Seznam subjektů, jejichž vyjádření jsou ve stanovisku zčásti nebo zcela zahrnuta:**

##### **a) K dokumentaci se vyjádřily následující dotčené územně samosprávné celky a dotčené správní úřady:**

1. Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Brno ze dne 27.03.2014, zn. ČIŽP/47/ŘI/1403365002/14BLV
2. Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí ze dne 27.02.2014, bez č.j.
3. Vyjádření Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně ze dne 17.3.2014, č.j. KHSJM 08113/2014/ZN/HOK
4. Vyjádření Krajské veterinární správy pro Jihomoravský kraj ze dne 04.03.2014, č.j. SVS/2014/016311-B

5. Vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí ze dne 06.03.2014, čj. MUZN 13005/2014

6. Vyjádření Jihomoravského kraje ze dne 25.03.2014, č.j. JMK 36335/2014

**b) K posudku se vyjádřily následující dotčené územně samosprávné celky a dotčené správní úřady:**

1. Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Brno oblastní inspektorát Brno ze dne 20.05.2014, zn. ČIŽP/47/ŘI/1403365 004/14/BLV
2. Vyjádření Jihomoravského kraje ze dne 26.05.2014, č.j. JMK 61068/2014
3. Vyjádření Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně ze dne 04.06.2014, č.j. KHSJMK 18933/2014/ZN/HOK
4. Vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí ze dne 09.06.2014, č.j. MUZN 31958/2014

**Podmínky pro přiznání postavení účastníka navazujících správních řízení ve smyslu ustanovení § 23 odst. 9 písm. a) a b) zákona č. 100/2001 Sb. nesplnil žádný subjekt. Nebyla naplněna podmínka podle ust. § 23 odst. 9 písm. a) - podání písemného vyjádření k dokumentaci nebo k posudku ve lhůtách stanovených zákonem.**

### **III. HODNOCENÍ ZÁMĚRU**

**1. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti (dle zpracovatele posudku):**

Posuzovaný záměr „Farma dojnic Podmyče“ je lokalizován do stávajícího zemědělského areálu dostatečně vzdáleného od obytné zástavby obce. Kontakt záměru se souvislou obytnou zástavbou je v současné době vyloučen, v budoucnu se nepředpokládá bytová výstavba mezi areálem a obcí.

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.

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 (dle zpracovatele posudku)**

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 vlastního provozu areálu chovu skotu.

Dokumentace a následně i posudek nastiňuje řadu opatření, která by měla zaručit 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 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 (dle zpracovatele posudku)**

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 jako podmínky tohoto stanoviska, včetně povinností a podmínek pro sledování a rozbor vlivů na životní prostředí.

V návrhu stanoviska jsou uvedeny následující podmínky pro přípravu, realizaci a pro provoz záměru:

### **I. Opatření pro fázi přípravy a realizace stavby**

1. Vliv stavebních prací na okolní prostředí bude správnou organizací stavby omezen.
2. Při stavebních pracích bude dbáno na dodržování všech zásad ochrany vod.
3. Investor stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadu v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství, o vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich zneškodnění nebo využití bude vedena odpovídající evidence, vznikající odpady v etapě výstavby budou nejprve nabídnuty k využití. Nakládání s odpady bude prováděno v souladu s regulativy schváleného plánu odpadového hospodářství kraje.
4. Při nakládání s odpady budou dodržena ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů. Odpady budou prostřednictvím oprávněné osoby předány k využití nebo odstranění v souladu s platnou legislativou. Bude zajištěno přednostní využití odpadu před jejich odstraněním dle §11 zákona č.185/2001 Sb.
5. Důsledně budou dodržovány podmínky vyjádření všech dotčených orgánů a organizací.

6. Kontrolována budou všechna riziková místa a neprodleně odstraňovány vzniklé úkapy závadných látek.
7. Prováděn bude monitoring jednotlivých vlivů na životní prostředí v souladu s uloženými podmínkami provozu.
8. Bude sledován technický stav zařízení, která by mohla negativně ovlivňovat hlukovou pohodu.
9. Požádat KÚ Jihomoravského kraje o závazné stanovisko ke změně stavby zdroje znečišťování dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.
10. Investor zpracuje Provozní řád, který bude součástí povolení provozu podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb. Náležitosti provozního řádu budou řešeny dle přílohy č. 12 k vyhlášce č. 415/2012 Sb.
11. Dodržena bude technologie snižujících opatření dle Metodického pokynu odboru ochrany ovzduší MŽP k zařazování chovů hospodářských zvířat podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, k výpočtu emisí znečišťujících látek z těchto stacionárních zdrojů a k seznamu technologií snižujících emise z těchto stacionárních zdrojů, Věstník MŽP č. 2/2013 - ponechání hnoje do vytvoření přírodní krusty a zaorání hnoje do půdy do 24 hodin po rozmetání.
12. Aktualizován bude Plán opatření pro případy havárie při nakládání se závadnými látkami - havarijný plán podle §39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a vyhlášky č. 450/2005 Sb.
13. Skladovací a přečerpávací jímka bude řešena tak, aby nemohlo dojít k únikům do povrchových a podzemních vod, tj. včetně sledování výšky hladiny v jímce, prověřena bude při zahájení provozu nepropustnost, bude zajištěn řádný provoz a kontrola. Kontrolní systém skladovací jímky bude zajištěn monitorovacím vrtem nebo kontrolní drenáží v základové spáře s kontrolní šachtou, ve kterých bude prováděna kontrola jakosti podzemní vody, základová spára u nádrží bude chráněna před rozmočením atmosférickou vodou. Ve skladovací jímce bude provedena akustická signalizace havarijní hladiny houkačkou.
14. Splaškové odpadní vody ze sociálního zázemí musí být akumulovány odděleně od závadných látek a likvidovány v souladu s ustanovením zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.
15. Prostory, které budou přicházet do styku se závadnými látkami (hnůj, hnojůvka, močůvka), budou zabezpečeny proti jejich úniku do vod podzemních a povrchových.
16. Ke kolaudaci budou doloženy doklady (atesty) od materiálů použitých na realizaci prostorů, které budou přicházet do styku se závadnými látkami, ze kterých bude zřejmé, že jsou odolné proti působení a průsaku uvedených závadných látek.
17. Dešťová voda bude z požární nádrže odváděna přepadem do vsaku, způsob zasakování bude řešen v projektové dokumentaci.
18. Přečerpávací jímka bude nepropustná, čerpadlo v jímce bude ovládáno ručně nebo automaticky, v automatickém provozu bude spínáno pomocí ultrazvukového senzoru a po vyčerpání jímky bude čerpadlo automaticky zastaveno. Senzor bude vysílat signál havarijní maximální hladiny do rozvaděče.
19. Provozovatel chovu zvířat zabezpečí zvýšenou technologickou kázeň provozu.
20. Před uvedením do provozu chovatel doloží vypracovaný "Pohotovostní plán" pro případ vzniku nebezpečné nákazy hospodářských zvířat s vyřešeným požadavkem na dočasné skladování hnoje na farmě v důsledku nařízených mimořádných veterinárních opatření s uzavřením farmy.

## II. Opatření pro fázi provozu

21. Při zpracování plánu hnojení budou dodrženy směrné odstupy mezi plochami hnojenými organickými hnojivy a objekty hygienické ochrany, organické hnojivo bude zapraveno do půdy do 24 hodin. Organickými hnojivy se nebude hnojit v blízkosti souvislé zástavby obcí, vodních toků a nádrží, v ochranných pásmech vodních zdrojů. Plán hnojení bude každoročně aktualizován, chlévská mrva bude aplikována v návaznosti na potřeby hnojení pěstovaných plodin.

Dodrženy budou následující podmínky:

- Budou vymezeny plochy vhodné pro hnojení a plochy, kde statková hnojiva aplikovat nelze
- Respektováno bude ochranné pásmo vodního zdroje (Vranovská nádrž) a NP Podyjí
- Zákaz používání organických hnojiv v chráněných územích
- Zákaz aplikace v bezprostředním okolí potoků a rybníků, nesmí být hnojeny pozemky trvale zamokřené nebo podmáčené
- Vymezení období, kdy nelze hnojiva aplikovat (nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programem)
- Vymezena odstupová vzdálenost od obytné zástavby obce, kde nebude hnojeno, nebo bude hnojeno za podmínek okamžitého zapravení do půdy
- Zákaz aplikace hnojůvky na pozemky svažité (nad 80)
- Zakresleny budou povrchové vodní toky a rybníky a vymezeny plochy kolem nich, kde nebude hnojeno
- Stanovena povinnost následného urychleného zapravení organických hnojiv do půdy, pokud tak nebude učiněno ihned při aplikaci (do 24 hodin)
- Stanovena omezení plynoucí z ustanovení novely zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech) a to v § 9 Používání hnojiv, statkových hnojiv a pomocných látek:
  - nepoužívat hnojiva tam, kde je to zakázáno zvláštními předpisy nebo rozhodnutími příslušného orgánu,
  - nehnojit na půdě přesycené vodou, pokryté vrstvou sněhu vyšší než 5 cm nebo promrzlé do hloubky více než 8 cm,
  - způsobem ohrožujícím okolí hnojeného pozemku

22. Veškeré vzniklé odpady po nashromáždění efektivního množství, průběžně předávat k odvozu oprávněným osobám.

23. O způsobu nakládání s jednotlivými druhy odpadů bude vedena evidence, odpady budou přednostně nabízeny k využití.

24. Pro krátkodobé umístění uhynulých kusů bude řešen nepropustný kafilerní trezor, bude zajištěn smluvní okamžitý odvoz.

25. Zajistit pravidelné prověřování vodotěsnosti všech používaných zařízení pro nakládání se závadnými látkami,

26. Zajistit provádění desinfekce, desinsekce a deratizace a veterinární kontroly zvířat, přednostní používání biologicky rozložitelných desinfekčních prostředků.

#### **4. Pořadí variant (pokud byly předloženy) 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 a k posudku**

##### **A) Vypořádání vyjádření k dokumentaci:**

K dokumentaci se dle zákona písemně vyjádřily dotčené správní úřady:

- Vyjádření ČIŽP, oblastního inspektorátu Brno ze dne 27.3.2014, zn. ČIŽP/47/ŘI/1403365 002/14BLV
- Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí ze dne 27.2.2014 (bez č.j.)
- Vyjádření KHS Jihomoravského kraje se sídlem v Brně ze dne 17.3.2014, č.j. KHSJM 08113/2014/ZN/HOK
- Vyjádření KVS pro Jihomoravský kraj ze dne 4.3.2014, č.j. SVS/2014/016311-B
- Vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí ze dne 6.3.2014, č.j. MUZN 13005/2014

Za dotčené územní samosprávné celky se vyjádřil:

- Vyjádření Jihomoravského kraje ze dne 25.03.2014, č.j. JMK 36335/2014

Za veřejnost vyjádření doručena nebyla.

Všechny námítky a požadavky vzešlé z vyjádření k dokumentaci byly řešeny v rámci zpracování posudku a byly zpracovatelem posudku zohledněny v návrhu stanoviska příslušného úřadu z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí prostřednictvím podmínek pro realizaci záměru.

##### **B) Vypořádání vyjádření k posudku:**

K posudku se v řádném termínu vyjádřily dotčené správní úřady:

- Vyjádření ČIŽP oblastní inspektorát Brno ze dne 20.05.2014, zn. ČIŽP/47/ŘI/1403365 004/14/BLV
- Vyjádření Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně ze dne 04.06.2014, č.j. KHSJMK 18933/2014/ZN/HOK
- Vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí ze dne 09.06.2014, č.j. MUZN 31958/2014

Za dotčené územní samosprávné celky se vyjádřil:

- Jihomoravský kraj ze dne 26.05.2014, č.j. JMK 61068/2014

Všechna obdržená vyjádření k posudku byla bez připomínek - posudek ani znění návrhu stanoviska se proto dále neupravovaly.



## **6. Stanovisko příslušného úřadu z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí s uvedením podmínek pro realizaci záměru.**

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako příslušný orgán podle § 22 zákona na základě dokumentace, vyjádření dotčeného územního samosprávného celku, dotčených orgánů státní správy a veřejnosti a zpracovaného posudku vydává **z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí** podle § 10 zákona

### **S O U H L A S N É   S T A N O V I S K O**

k záměru

#### **Farma dojnic Podmyče**

ve variantě navržené oznamovatelem

s tím, že níže uvedené podmínky tohoto stanoviska budou respektovány v následujících stupních projektové dokumentace stavby a budou zahrnuty jako podmínky návazných správních řízení. Z návrhu podmínek předloženého zpracovatelem posudku jsou vyřazeny podmínky, které odkazují na plnění zákonných povinností podle stavebního zákona a obecně závazných předpisů z oblasti ochrany životního prostředí (zejména zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a další).

#### **Podmínky souhlasného stanoviska:**

##### **I. Opatření pro fázi přípravy a realizace stavby**

1. Vliv stavebních prací na okolní prostředí bude správnou organizací stavby omezen.
2. Při stavebních pracích bude dbáno na dodržování všech zásad ochrany vod.
3. Investor stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadu v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství, o vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich zneškodnění nebo využití bude vedena odpovídající evidence, vznikající odpady v etapě výstavby budou nejprve nabídnuty k využití. Nakládání s odpady bude prováděno v souladu s regulativy schváleného plánu odpadového hospodářství kraje.
4. Důsledně budou dodržovány podmínky vyjádření všech dotčených orgánů a organizací.
5. Kontrolována budou všechna riziková místa a neprodleně odstraňovány vzniklé úkapy závadných látek.
6. Bude sledován technický stav zařízení, která by mohla negativně ovlivňovat hlukovou pohodu.
7. Aktualizován bude Plán opatření pro případy havárie při nakládání se závadnými látkami - havarijní plán podle §39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a vyhlášky č. 450/2005 Sb.
8. Skladovací a přečerpávací jímka bude řešena tak, aby nemohlo dojít k únikům do povrchových a podzemních vod, tj. včetně sledování výšky hladiny v jímce, prověřena bude při zahájení provozu nepropustnost, bude zajištěn řádný provoz a kontrola. Kontrolní systém skladovací jímky bude zajištěn monitorovacím vrtem nebo kontrolní drenáží v základové spáře s kontrolní šachtou, ve

kterých bude prováděna kontrola jakosti podzemní vody, základová spára u nádrží bude chráněna před rozmočením atmosférickou vodou. Ve skladovací jímce bude provedena akustická signalizace havarijní hladiny houkačkou.

9. Splaškové odpadní vody ze sociálního zázemí musí být akumulovány odděleně od závadných látek a likvidovány v souladu s ustanovením zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

10. Prostory, které budou přicházet do styku se závadnými látkami (hnůj, hnojůvka, močůvka), budou zabezpečeny proti jejich úniku do vod podzemních a povrchových.

11. Ke kolaudaci budou doloženy doklady (atesty) od materiálů použitých na realizaci prostorů, které budou přicházet do styku se závadnými látkami, ze kterých bude zřejmé, že jsou odolné proti působení a průsaku uvedených závadných látek.

12. Dešťová voda bude z požární nádrže odváděna přepadem do vsaku, způsob zasakování bude řešen v projektové dokumentaci.

13. Přečerpávací jímka bude nepropustná, čerpadlo v jímce bude ovládáno ručně nebo automaticky, v automatickém provozu bude spínáno pomocí ultrazvukového senzoru a po vyčerpání jímky bude čerpadlo automaticky zastaveno. Senzor bude vysílat signál havarijní maximální hladiny do rozvaděče.

14. Provozovatel chovu zvířat zabezpečí zvýšenou technologickou kázeň provozu.

15. Před uvedením do provozu chovatel doloží vypracovaný "Pohotovostní plán" pro případ vzniku nebezpečné nákazy hospodářských zvířat s vyřešeným požadavkem na dočasné skladování hnoje na farmě v důsledku nařízených mimořádných veterinárních opatření s uzavřením farmy.

## **II. Opatření pro fázi provozu**

16. Při zpracování plánu hnojení budou dodrženy směrné odstupy mezi plochami hnojenými organickými hnojivy a objekty hygienické ochrany, organické hnojivo bude zapraveno do půdy do 24 hodin. Organickými hnojivy se nebude hnojit v blízkosti souvislé zástavby obcí, vodních toků a nádrží, v ochranných pásmech vodních zdrojů. Plán hnojení bude každoročně aktualizován, chlévská mrva bude aplikována v návaznosti na potřeby hnojení pěstovaných plodin.

Dodrženy budou následující podmínky:

- Budou vymezeny plochy vhodné pro hnojení a plochy, kde statková hnojiva aplikovat nelze
- Zákaz používání organických hnojiv v chráněných územích, zákaz aplikace v bezprostředním okolí potoků a rybníků, nesmí být hnojeny pozemky trvale zamokřené nebo podmáčené
- Vymezení období, kdy nelze hnojiva aplikovat (nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu)
- Bude vymezena odstupová vzdálenost od obytné zástavby obce, kde nebude hnojeno, nebo bude hnojeno za podmínek okamžitého zapravení do půdy
- Zákaz aplikace hnojůvky na pozemky svažité (nad 8°)
- Stanovena povinnost následného urychleného zapravení organických hnojiv do půdy, pokud tak nebude učiněno ihned při aplikaci (do 24 hodin)
- Stanovena omezení plynoucí z ustanovení novely zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech) a to v § 9 Používání hnojiv, statkových hnojiv a pomocných látek

17. Veškeré vzniklé odpady po nashromáždění efektivního množství, průběžně předávat k odvozu oprávněným osobám.
18. O způsobu nakládání s jednotlivými druhy odpadů bude vedena evidence, odpady budou přednostně nabízeny k využití.
19. Pro krátkodobé umístění uhynulých kusů bude řešen nepropustný kafilénní trezor, bude zajištěn smluvní okamžitý odvoz.
20. Zajistit pravidelné prověřování vodotěsnosti všech používaných zařízení pro nakládání se závadnými látkami,
21. Zajistit provádění desinfekce, desinsekce a deratizace a veterinární kontroly zvířat, přednostní používání biologicky rozložitelných desinfekčních prostředků.
22. Prováděn bude monitoring jednotlivých vlivů na životní prostředí v souladu s uloženými podmínkami provozu.
23. Dodržena bude technologie snižujících opatření dle Metodického pokynu odboru ochrany ovzduší MŽP k zařazování chovů hospodářských zvířat podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, k výpočtu emisí znečišťujících látek z těchto stacionárních zdrojů a k seznamu technologií snižujících emise z těchto stacionárních zdrojů, Věstník MŽP č. 2/2013 - ponechání hnoje do vytvoření přírodní krusty a zaorání hnoje do půdy do 24 hodin po rozmetání.

Náklady na zpracování posudku ve smyslu § 18 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb. byly oznamovatelem zaplacený na bankovní účet Jihomoravského kraje dne 19.06.2014.

Toto stanovisko není rozhodnutím podle správního řádu a nelze se proti němu odvolat. Stanovisko nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Platnost tohoto stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že jeho platnost může být na žádost oznamovatele záměru prodloužena v souladu s ustanoveními § 10 odst. 3 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.

otisk razítka

**Ing. Jiří Hájek v. r.**  
pověřen vedením  
odboru životního prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Mirek Smetana

IČ  
708 88 337

DIČ  
CZ70888337

Telefon  
541 651 111

Fax  
541 651 209

E-mail  
smetana.mirek@kr-jihomoravsky.cz

Internet  
[www.kr-jihomoravsky.cz](http://www.kr-jihomoravsky.cz)

Rozdělovník:

Obdrží ve 2 vyhotoveních dotčené územní samosprávné celky se žádostí o zveřejnění na úřední desce a o zpětné vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Obec Podmyče, k rukám starosty, Podmyče 8, 671 06 Šafov - **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno - **zde**

Obdrží v 1 vyhotovení dotčené správní úřady:

- Městský úřad Znojmo, Odbor životního prostředí, Náměstí Armády 8, 669 22 Znojmo - **DS**
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj - Inspektorát Znojmo, U Suchopádu 316/6, 669 04 Znojmo - Přímětice - **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje - územní pracoviště Znojmo, MUDr. J. Jánského 15, 669 02 Znojmo - **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - **DS**

Oznamovatel:

- ZEMOS Lesná, spol. s r.o., Starý Petřín 53, 671 06 Šafov - **DS**

Zpracovatel dokumentace:

- Ing. Jarmila Paciorková, U Statku 301/1, 736 01 Havířov - **DS**

Zpracovatel posudku:

- Ing. Radek Přílepek, Bydlinského 871, 391 01 Sezimovo Ústí

Potvrzení o zveřejnění (provede Jihomoravský kraj a obec Podmyče)

Vyvěšeno na úřední desce dne: