

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:  
JMK 81449/2017

Sp. zn.:  
S - JMK 56087/2017 OŽP/Vin

Vyřizuje/linka  
Mgr. Vinklerová/2639

Brno  
05.06.2017

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 20 písm. b) a § 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 a ust. § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle ust. § 7 odst. 6 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“),

že záměr

### **„Mobilní nádrž na naftu“**

k. ú. Kozlany u Vyškova, okr. Vyškov,

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

### **Identifikační údaje:**

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

#### **Mobilní nádrž na naftu**

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 zákona v kategorii II (záměry vyžadující zjišťovací řízení) pod bodem 10.4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t.“

### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Oznámení záměru řeší umístění mobilní nádrže na motorovou naftu v prostoru technických služeb obce.

Kapacita nádrže: 2,8 m<sup>3</sup>  
Uvažovaná roční spotřeba nafty: 6 m<sup>3</sup>

**Umístění záměru:** kraj Jihomoravský  
okres Vyškov  
obec Kozlany  
k. ú. Kozlany u Vyškova  
parc. č.: 3134/13, st. 229/1

### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Předmětem záměru je umístění mobilní nádrže pro příjem, skladování a výdej motorové nafty o objemu 2,8 m<sup>3</sup>. Cílem investora (provozovatele) je zajistit pohonné hmoty pro provoz technických služeb v obci. Záměrem budou dotčeny pozemky p. č. 3134/13 a st. 229/1 v k. ú. Kozlany u Vyškova, které jsou ve vlastnictví oznamovatele. Záměr bude umístěn do areálu technických služeb obce. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 60 – 100 m vzdušnou čarou.

V oznámení je deklarováno, že nejbližší provoz stejného zaměření se v blízkosti nenachází.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Čerpací stanice je tvořena nadzemní dvouplášťovou nádrží na naftu FDC 2800 od firmy ELKOPLAST CZ, s.r.o. (o rozměrech 2,36 m x 1,32 m x 1,88 m). Dvouplášťová nádrž je opatřena uzamykatelnou strojnou, ve které se nachází integrované výdejní zařízení pro jednoduchou obsluhu, včetně analogového průtokoměru 20 – 120 l/min s přesností +/- 1 % a tlakové antistatické výdejní hadice 4 m. Nádrž je plněna cisternou vybavenou výdejní pistolí. Vybavení nádrže:

- lamelové čerpadlo s maximálním průtokem 56 l/min,
- palivový filtr se separátorem vody, 70 l/min, 30 mikronů,
- dálkový monitoring stavu hladiny nádrže (Apollo),
- elektronická kontrola úniku nafty z vnitřní nádrže (Hytek),
- automatická výdejní pistole zajišťující ochranu před přeplněním,
- odvodušňovací ventil,
- přívodní kabel v délce 2 m.

Nádrž je vyrobená bezešvou technologií výroby (je vyrobena z jednoho kusu, tzn. bez spojů náchylných k praskání) z chemicky a UV odolného materiálu. Nádrž bude umístěna na zpevněné, vodohospodářsky zabezpečené ploše. Manipulační prostor pro příjem a výdej motorové nafty bude zastřešený. Otevřený přístřešek nad nádrží bude tvořen ocelovou konstrukcí s plochou střechou s plechovou krytinou a bočním opláštěním z desek Cetris. Prostranství kolem výdejního místa bude vodohospodářsky zabezpečené. Vnější plášť nádrže bude plnit funkci havarijní nádrže (jímky). Je schopen pojmout 110 % objemu vnitřní nádrže. V prostoru čerpací stanice budou k dispozici záchytné prostředky (záchytná vanička), které budou sloužit k zachycení případných úkapů při čerpání nafty. Čerpací stanice bude určena

pouze pro vozový park provozovatele, nebude využívána pro komerční účely (tj. veřejný prodej motorové nafty). Zásobování naftou bude zajištěno autocisternou. Vzhledem ke kapacitě nádrže, která má objem 2,8 m<sup>3</sup>, a při uvažované spotřebě nafty 6 m<sup>3</sup>/rok je uvažováno zásobování dvakrát, maximálně třikrát ročně. Trasa příjezdové komunikace bude shodná se stávajícím provozem. Nádrž nebude napojena na přívod vody ani zemního plynu. Přípojka elektřiny bude provedena z vnitřních rozvodů nejbližších objektů.

***Oznamovatel - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:***

Obec Kozlany, Kozlany 8, 683 41 Bohdalice, IČ 00368695.

***Zpracovatel oznámení:***

Ing. Václav Šafařík, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče.

## **Odůvodnění**

### **1. Průběh řízení**

Dne 12.04.2017 obdržel krajský úřad oznámení obce Kozlany, Kozlany 8, 683 41 Bohdalice, IČ 00368695, o záměru „Mobilní nádrž na naftu“, k. ú. Kozlany u Vyškova, okr. Vyškov (dále jen „oznámení záměru“). Zpracovatelem oznámení je Ing. Václav Šafařík, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 59150/2017 ze dne 21.04.2017 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územně samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 7 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce obce Kozlany, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal obec Kozlany o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

**Dotčenými územně samosprávnými celky byly:**

- Jihomoravský kraj - informaci zveřejnil na úřední desce dne 25.04.2017
- Obec Kozlany - informaci obdržela dne 27.04.2017 a zveřejnila na své úřední desce dne 27.04.2017

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí - informaci obdržel 25.04.2017
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Vyškov - informaci obdržela 25.04.2017
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno - informaci obdržela 25.04.2017

**2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření krajský úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ÚP Vyškov – č. j. KHSJM 24981/2017/VY/HOK ze dne 09.05.2017
- Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí – č. j. MV 29581/2017 ze dne 10.05.2017
- Jihomoravský kraj - č. j. JMK 68837/2017 ze dne 12.05.2017
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/ŘI/1705778002/17/ BLV ze dne 15.05.2017

**3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ÚP Vyškov – č. j. KHSJM 24981/2017/VY/HOK ze dne 09.05.2017

Se záměrem souhlasí a nepožaduje jeho další posouzení dle zákona.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí – č. j. MV 29581/2017 ze dne 10.05.2017

**Vodní hospodářství**

Upozorňuje investora na povinnosti dané v ustanovení § 39 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen "vodní zákon"). Dokument "havarijní plán" ke stavbě výše uvedené bude předložen ke schválení vodoprávnímu úřadu před vydáním užívání stavby.

**Ochrana ovzduší**

Zjišťovací řízení bez připomínek. Nádrž na skladování nafty je stacionární zdroj podle zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší a to zdroj neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší.

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, jako obecní úřad s rozšířenou působností vydává podle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší závazné stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení a k řízení o vydání kolaudačního souhlasu z hlediska ochrany ovzduší u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu. Investor musí o toto závazné stanovisko požádat o a to před vydáním územního a stavebního řízení.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí. Výše uvedené vychází z aktuálně platné legislativy.

Jihomoravský kraj - č. j. JMK 68837/2017 ze dne 12.05.2017

Nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/ŘI/1705778002/17/ BLV ze dne 15.05.2017

Konstatuje, že vlivy navrhovaného záměru na okolí budou vzhledem k rozsahu minimální, nebudou znamenat zhoršení ani ovlivnění životního prostředí v dané lokalitě. Po prověření předaného oznámení ČIŽP OI Brno sděluje, že k realizaci výše uvedeného záměru nemá z hlediska ochrany životního prostředí připomínky.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

**V žádném z obdržených vyjádření dotčených územně samosprávných celků ani dotčených orgánů státní správy není požadováno pokračování v procesu posuzování.**

**4. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:**

#### **I. Charakteristika záměru**

Předmětem záměru je umístění mobilní čerpací nádrže pro příjem, skladování a výdej motorové nafty, která bude umístěna v areálu technických služeb obce. Nádrž o objemu 2,8 m<sup>3</sup> bude umístěna na zpevněné vodohospodářsky zabezpečené ploše. Provoz čerpací stanice bude výhradně pro potřeby vozového parku provozovatele, pro komerční účely nebude čerpací stanice využívána. Cílem investora (provozovatele) je zajistit pohonné hmoty pro provoz technických služeb v obci

#### **II. Umístění záměru**

Záměr bude situován na území obce Kozlany, v areálu technických služeb obce. Záměrem budou dotčeny pozemky p. č. 3134/13, 229/1 v k. ú. Kozlany u Vyškova, které jsou ve vlastnictví oznamovatele. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 60 - 100 m vzdušnou čarou.

Městský úřad Vyškov, stavební úřad ve svém stanovisku č. j. MV 18409/2017 ze dne 13.03.2017 konstatuje, že obec Kozlany má platný územní plán vydaný 17.01.2011 s účinností od 05.02.2011. Pozemek stavby p. č. 3134/13, k. ú. Kozlany u Vyškova se nachází v současně zastaveném území obce Kozlany, v ploše funkčního využití pro výrobu a skladování, Vz – plochy pro umístění zemědělských a lesnických aktivit. Navrhovaná stavba je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

Území dotčené záměrem se nachází mimo záplavové území, není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti či některého maloplošného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených zvláště chráněných území.

Na základě výše uvedeného má krajský úřad za to, že umístění záměru v dané lokalitě neohrozí životní prostředí a zdraví obyvatel a s umístěním záměru v dané lokalitě lze souhlasit.

### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, ve svém stanovisku podle § 45i odstavce 1 téhož zákona konstatoval, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropskou významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

- Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Čerpací stanice bude umístěna na zpevněné vodohospodářsky zabezpečené ploše. V prostoru čerpací stanice budou k dispozici záchytné systémy (záchytná vanička) pro případ zachycení nežádoucích úkapů při čerpání a havarijní souprava, sloužící k likvidaci drobných úniků při čerpání. Vnější plášť nádrže bude plnit funkci havarijní nádrže. Dešťové vody z přístřešku budou svedeny do jednotné kanalizační sítě obce.

- Vlivy na kvalitu ovzduší

Z hlediska vlivů na ovzduší se předpokládají emise benzenu a těkavých organických látek. Vliv těchto emisí se projeví pouze v bezprostřední vzdálenosti a bude se pohybovat v minimálních hodnotách. Celkové roční emise těkavých organických látek z provozu mobilní nádrže budou minimální. Realizace záměru a jeho uvedení do provozu bude představovat pouze krátkodobé zatížení pro danou lokalitu.

- Vlivy hluku

V oznámení je deklarováno, že s provozem mobilní nádrže na naftu není spojen nárůst hlukové zátěže. Areál je v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby (cca 60 – 100 m vzdušnou čarou). Jediný potenciální zdroj hluku bude představovat čerpadlo pro výdej pohonných hmot, které bude v provozu pouze po dobu několika minut při výdeji motorové nafty, a to pouze v denní dobu. V průběhu realizace záměru je nutné počítat s občasným zvýšením hladiny hluku v okolí staveniště v důsledku použití stavební mechanizace a dopravních prostředků. Hladina hluku se bude měnit v závislosti na nasazení stavebních mechanismů, jejich souběžném provozu, době a místě jejich působení. Výstavba bude realizována především v denních hodinách.

- Vlivy na půdu

Záměrem nebudou dotčeny ani pozemky zemědělského půdního fondu (ZPF) ani pozemky určené k plnění funkce lesa (PUPFL). Pozemek p. č. 3134/13 k. ú. Kozlany u Vyškova je dle katastru nemovitostí veden jako ostatní plocha, pozemek p. č. st. 229/1 k. ú. Kozlany u Vyškova jako zastavěná plocha a nádvoří.

- Vlivy na dopravní a jinou infrastrukturu

Realizaci záměru nedojde při běžném provozu ke zvýšení dopravního zatížení. Motorová nafta bude sloužit jen pro potřeby technických služeb v obci. Příjezd autocisterny a doplnění nafty do skladovací nádrže se vzhledem ke kapacitě nádrže, která má objem 2,8 m<sup>3</sup>, a při uvažované spotřebě nafty 6 m<sup>3</sup>/rok uvažuje dvakrát, maximálně třikrát ročně. Přístupové cesta a komunikace k místu realizace záměru zůstanou beze změny.

Významné negativní vlivy ostatních fyzikálních resp. biologických faktorů (vibrace, záření radioaktivní nebo elektromagnetické apod.) jsou vzhledem k charakteru záměru vyloučeny.

Zpracovatel oznámení záměru navrhuje tato opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů:

**Ve fázi výstavby:**

Z hlediska ochrany ovzduší:

- věnovat pozornost organizaci dopravní obslužnosti v návaznosti na prováděné stavební práce, koordinovat návoz a odvoz materiálů,
- snižovat prašnost, zajistit kropení deponovaných zemin při suchém počasí,
- odstraňovat mechanické nečistoty a další nečistoty (zeminy) ulpělé na podvozcích vozidel a stavebních mechanismech,
- provádět pravidelnou očistu znečištěných komunikací při výstavbě,
- minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem mimo pracovní činnosti.

Z hlediska zneškodňování odpadů:

- produkované odpady ukládat a zneškodňovat v souladu s platnou legislativou,
- odpady předávat pouze oprávněným osobám.

Z hlediska ochrany podzemních a povrchových vod:

- v případě úniku látek nebezpečných vodám zabránit jejich dalšímu rozšíření, provést okamžitě sanaci úkapu sorbentem a zajistit nezbytný následný úklid kontaminovaného místa.

Z hlediska hluku a vibrací:

- stavební práce provádět pouze ve stanovené denní době,
- minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem mimo pracovní činnosti,
- kontrolovat technický stav všech vozidel, zvláště těch, které by mohly hlukovou pohodu negativně ovlivňovat.

**Ve fázi provozu:**

Všeobecné povinnosti:

- provádět pravidelnou kontrolu a údržbu zařízení, provádět revize zařízení,
- dodržovat veškeré bezpečnostní a požární předpisy,
- dodržovat veškeré předpisy legislativy životního prostředí a ostatních předpisů.

Z hlediska ochrany ovzduší:

- snižovat prašnost, zajistit kropení deponovaných zemin při suchém počasí,
- provádět pravidelnou očistu znečištěných komunikací,
- minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem.

#### Z hlediska zneškodňování odpadů:

- odpady ukládat utříděně na určeném místě a další nakládání s nimi bude prováděno v souladu s platnou legislativou, je třeba vést předepsanou evidenci o odpadech,
- odpady předávat pouze oprávněným osobám.

#### Z hlediska ochrany podzemních a povrchových vod je potřeba:

- v případě úniku látek nebezpečných vodám zabránit jejich dalšímu rozšíření, provést okamžitě sanaci úkapu sorbentem a zajistit nezbytný následný úklid kontaminovaného místa,
- pravidelně kontrolovat monitorovací a kontrolní systémy úniků závadných látek,
- vypracovat Plán opatření pro případ havárie pro čerpací stanici dle vodního zákona. Tímto havarijním plánem je nutné se řídit a dodržovat provozní kázeň z důvodu minimalizace vzniku možnosti havarijní situace,
- před uvedením do provozu provést zkoušky těsnosti,
- zajistit oddělení toku dešťových vod mimo prostory možné kontaminace motorovou naftou,
- zabránit kontaminaci dešťových vod látkami škodlivými vodám tím, že dopravní prostředky budou udržovány v dobrém technickém stavu.

#### Z hlediska hluku a vibrací:

- návoz pohonných hmot provádět především v denní době,
- minimalizovat prostoje strojů a automobilů se spuštěným motorem.

Za běžných podmínek, při dodržování provozních řádů a havarijního plánu nehrozí v posuzovaném areálu riziko havárie.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh.
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu ustanovení § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným správním úřadům.

**Dotčenou obec Kozlany** žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb. o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně obec Kozlany žádáme o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do



rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese [http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_JHM1374](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1374).

## **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



**Ing. František Havíř**  
vedoucí odboru

**vz. Ing. Jiří Hájek v. r.**  
vedoucí oddělení posuzování vlivů  
na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Hana Vinklerová

## Rozdělovník

### Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržných vyjádření:

- Obec Kozlany, k rukám starosty, Kozlany 8, 683 41 Bohdalice

### Obdrží dotčené územní samosprávné celky se žádostí o zveřejnění na úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou), o zpřístupnění textu závěru zjišťovacího řízení pro veřejnost a o zpětné vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Obec Kozlany, k rukám starosty, Kozlany 8, 683 41 Bohdalice - **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

### Obdrží na vědomí:

- Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 1, 682 01 Vyškov - **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Vyškov, Masarykovo nám. 16, 682 01 Vyškov - **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - **DS**
- Městský úřad Vyškov, stavební úřad, Masarykovo náměstí 1, 682 01 Vyškov - **DS**
- RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče - **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Kozlany a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis