

INFORMACE URČENÉ VEŘEJNOSTI

**Moravia Gas Storage a.s.**  
**Podzemní zásobník plynu Dambořice**



Vážená paní/Vážený pane,

nabízíme **základní údaje o objektu Moravia Gas Storage a.s. Podzemní zásobník plynu Dambořice**. Uvádíme informace o možném nebezpečí závažné havárie, o preventivních bezpečnostních opatřeních a o žádoucím chování obyvatel v případě vzniku závažné havárie podzemního zásobníku plynu Dambořice.

Obsah Informace vychází z vyhlášky č. 228/2015 Sb., o rozsahu zpracování informace veřejnosti, hlášení o vzniku závažné havárie a konečné zprávy o vzniku a dopadech závažné havárie.

Slouží pro získání **základního povědomí** o zmíněném objektu a také k tomu, aby **správně informovaný občan** mohl přispět v případě mimořádné události ke **snížení možných následků** a **zvýšil ochranu a bezpečnost svoji i svých spoluobčanů**.

Při jakékoli mimořádné události připomínáme občanům, aby se důsledně řídili pokyny kompetentních orgánů a zástupců složek Integrovaného záchranného systému (dále i „IZS“).

## Důležitá telefonní čísla

<b>Hasičský záchranný sbor ČR</b>	<b>150</b>
<b>Zdravotnická záchranná služba</b>	<b>155</b>
<b>Policie ČR</b>	<b>158</b>
<b>Městská policie</b>	<b>156</b>
<b>Jednotné evropské číslo tísňového volání</b>	<b>112</b>
Krajský úřad Jihomoravského kraje	541 651 111
MGS a.s. - podzemní zásobník plynu Dambořice	517 076 450
Městský úřad Kyjov	518 697 411
Policie ČR - obvodní oddělení Kyjov	158, 974 633 500

## Identifikace objektu a údaje o jeho zařazení

<b>Název společnosti</b>	<b>Moravia Gas Storage a.s.</b>
<b>Sídlo a adresa provozovatele</b>	Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín
<b>Identifikační číslo</b>	285 06 065
<b>Objekt zařazený do skupiny B</b>	Podzemní zásobník plynu Dambořice
<b>Spojení</b>	517 076 450

## Identifikace krajského úřadu podávajícího Informaci

<b>Název</b>	<b>Krajský úřad Jihomoravského kraje (KrÚ JmK)</b>
<b>Sídlo</b>	Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno
<b>Identifikační číslo</b>	70888337
<b>Odbor životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí</b>	724 107 728

## Identifikace spolupracujícího subjektu podávajícího Informaci

<b>Název</b>	<b>Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (HZS JHM)</b>
<b>Sídlo</b>	Zubatého 1, 614 00 Brno
<b>Identifikační číslo</b>	70884099
<b>Oddělení krizového řízení a ochrany obyvatelstva Pracoviště Hodonín</b>	950 630 181 950 621 123

## Stručný popis činností prováděných v objektu provozovatele

Objekt společnosti Moravia Gas Storage a.s. Dambořice slouží jako podzemní zásobník plynu. Mezi hlavní činnosti patří odběr plynu z plynovodu a jeho komprimace za účelem uskladnění v podzemní struktuře.

Technologie objektu je rozdělena do skupin technologických zařízení: technologické zařízení sond, spojovací plynovod, technologické zařízení pro odběr a vtlačení plynu a měřící stanice. Tato zařízení jsou rozmístěna jednak v oploceném centrálním areálu Podzemního zásobníku Dambořice a jednak v oplocených plochách sond Uhřice s příslušnou technologií a oplocených plochách pozorovacích sond Uhřice a Dambořice.



## Seznam nebezpečných látek v objektu

Ohrožující nebezpečnou látkou, které může způsobit závažnou havárii nebo svými účinky přesáhnout areál Moravia Gas Storage a.s., PZP Dambořice je především zemní plyn, který se nachází v PZP Dambořice pod mimořádně vysokým tlakem až 21 MPa.

**Zemní plyn** - Extrémně hořlavý plyn. Ve vysokých koncentracích může způsobit udušení. Nemá toxické ani otravné účinky. Při jeho nedokonalém spalování se může vytvářet jedovatý oxid uhelnatý. Při rychlé expanzi může docházet k tvorbě mlh, které zůstávají při zemi, šíří se do okolí a mohou tvořit výbušné směsi.



H220: Extrémně hořlavý plyn

## Jaké je ohrožení

**Nebezpečné situace v podzemním zásobníku plynu Dambořice, které by mohly vést k závažné havárii, jsou:**

- únik nebezpečné chemické látky při provozu potrubních systémů se zemním plynem z důvodu abraze jemnými mechanickými nečistotami v odebíraném zásobníku plynu ze sond, koroze, únava materiálu, pád konstrukčního prvku, nedodržení pracovního postupu při výrobě zařízení...
- únik nebezpečné chemické látky při provozu technologických zařízení se zemním plynem (čištění, sušení, regulace teploty a tlaku) a při provozu zásobních nádrží z důvodu koroze, výrobní vady, únavy materiálu, pád konstrukčního prvku, nedodržení pracovního postupu při výrobě zařízení...
- únik nebezpečné látky při manipulacích během stáčení, čerpání z důvodu nedodržení pracovního postupu,
- únik nebezpečné chemické látky při dopravě nebezpečných chemických látek automobilovou cisternou v důsledku koroze, výrobní vady, únavy materiálu, pád konstrukčního prvku,
- úmyslný čin osob, vedoucí k úniku nebezpečné chemické látky příp. požáru nebo výbuchu.



*Podrobnější informace pro veřejnost z oblasti bezpečnosti a systému prevence závažných havárií jsou pro veřejnost k dispozici na [www.moraviags.cz](http://www.moraviags.cz).*

## Jaké mohou být následky

Nejzávažnějším druhem havárie (podle zákona o prevenci závažných havárií) z hlediska možného ohrožení na životech, zdraví lidí a majetku je vznik požáru nebo únik nebezpečné chemické látky v objektu společnosti. Objekt má dostatečná preventivní a represivní opatření, která předcházejí vzniku a rozšíření závažné havárie.

Dopad případných závažných havárií, v objektu společnosti Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice na životní prostředí by nebyl závažný. Projevy (tryskový požár, vyhoření nebo exploze směsi ZP se vzduchem) samy o sobě životnímu prostředí příliš neuškodí, obnova je poměrně rychlá. Další možností je kontaminace okolí hasebními vodami po zásahu hasičů. Lze předpokládat, že celkové škody na životní prostředí by nebyly významné.



*V rámci analýzy a hodnocení rizik vzniku závažné havárie nebyly identifikovány nepřijatelné zdroje rizik. V areálu společnosti nedochází při běžném provozu k činnostem, které by mohly mít negativní vliv na ovzduší, vodu, půdu nebo vznik odpadů.*

## Opatření provozovatele

S ohledem na způsob využití objektu a realizované činnosti jsou v objektu společnosti Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice instalovány odpovídající technické bezpečnostní systémy, snižující riziko vzniku a následné šíření závažné havárie.

Společnost průběžně identifikuje nebezpečí, hodnotí rizika a aspekty svého podnikání a uplatňuje nezbytná opatření k jejich řízení.

Zaměstnanci společnosti Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice odpovídají za bezpečnost a ochranu zdraví při práci a předcházení průmyslovým haváriím, a to v rámci všech svých činností.

V případě většího rozsahu havárie, kdy společnost Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice není schopna vlastními silami a prostředky řešit havarijní situaci, spolupracuje a žádá o pomoc Integrovaný záchranný systém. Jednotlivé složky následně plní úkoly směřující k omezení následků mimořádné události, k její likvidaci a to v rozsahu své působnosti.

## Zóna havarijního plánování

Zóna havarijního plánování je území v okolí provozovatelů zařazených do skupiny B dle zákona o prevenci závažných havárií, v němž jsou uplatňovány požadavky havarijního plánování formou vnějšího havarijního plánu.

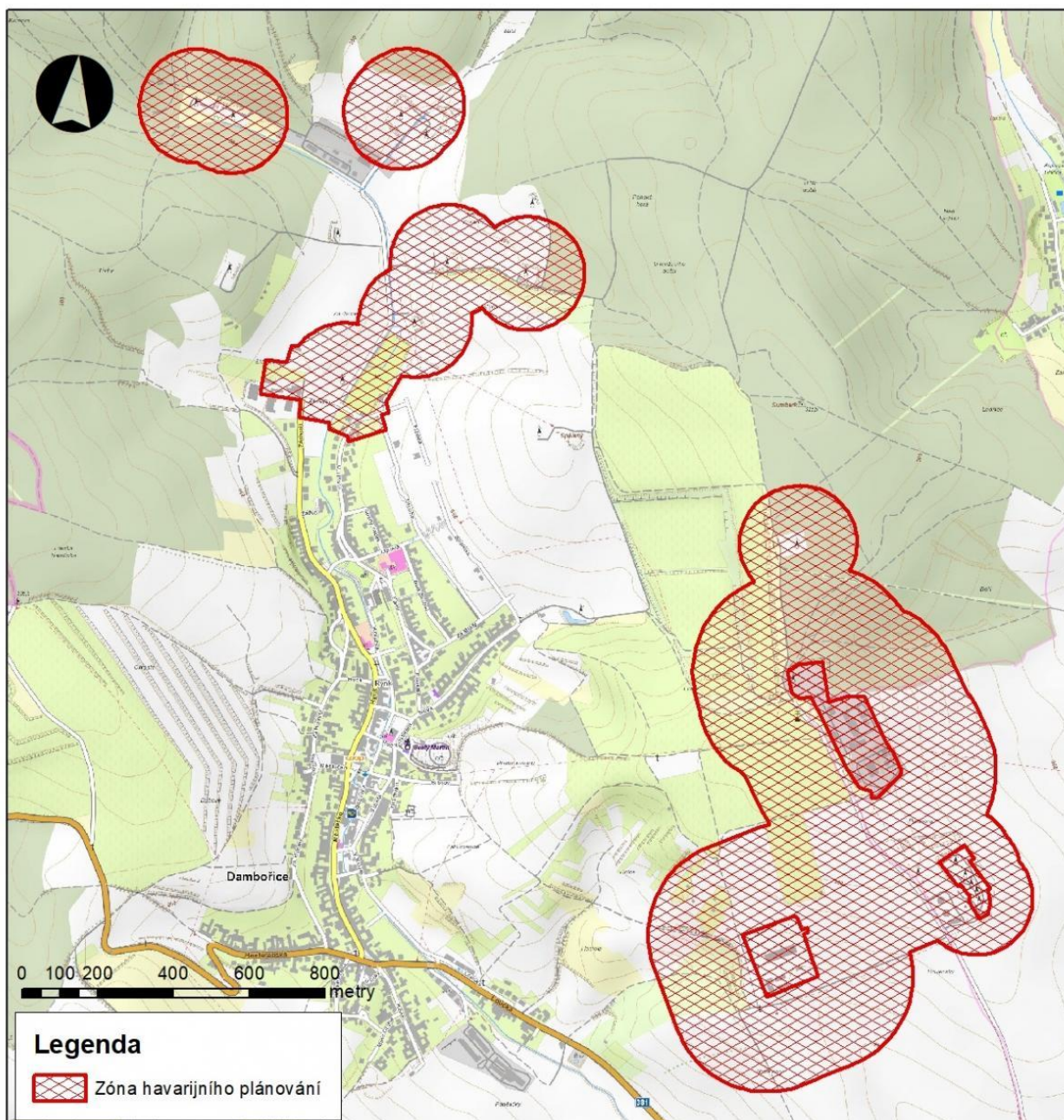
Vnitřní hranici zóny havarijního plánování tvoří areál objektu/zařízení provozovatele. Vnější hranice zóny havarijního plánování je stanovena dle vyhlášky ministerstva vnitra o zásadách pro vymezení zóny havarijního plánování a postupu při jejím vymezení a o náležitostech obsahu vnějšího havarijního plánu a jeho struktury.

Zónu havarijního plánování pro objekt Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice stanovil podle příslušné legislativy Krajský úřad Jihomoravského kraje.



*Zóna havarijního plánování je tedy prostor možného ohrožení kolem objektu s nebezpečnou látkou. Při jejím stanovování se berou v úvahu např. množství nebezpečné látky, fyzikálně-chemické vlastnosti látek, technické a technologické podmínky, za kterých jsou dané látky v objektu umístěny, posouzení rizik případné mimořádné události apod.*





Zóna havarijního plánování pro objekt Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice

## Informace z Vnějšího havarijního plánu

Základním dokumentem složek, které se podílejí na provádění záchranných a likvidačních prací v zóně havarijního plánování, je Vnější havarijní plán Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice (dále „VHP“).

Jedná se o preventivní dokument, který slouží k zajištění připravenosti na případnou havárii.

Stanovuje postupy složek IZS pro případ vzniku závažné havárie, stanovuje dosahy případné havárie a plánuje opatření k odvrácení nebo omezení účinků havárií a způsob odstranění následků.

VHP zpracovává Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje a nabývá účinnosti dnem schválení starostou ORP Kyjov. Před schválením však musí být umožněno po 30 dní **veřejné nahlížení** a každá fyzická nebo právnická osoba může **uplatnit** k vnějšímu havarijnímu plánu **písemné vyjádření**.

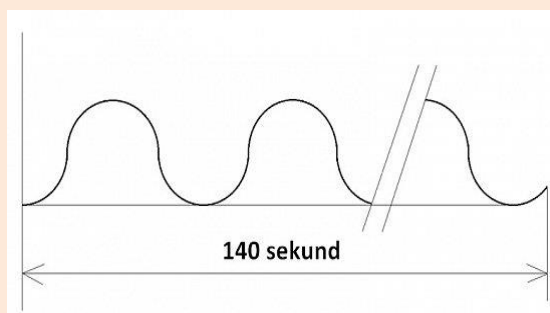
Na zpracování dílčích částí VHP pro zónu havarijního plánování pro objekt podzemního zásobníku plynu Dambořice se podílí Městský úřad Kyjov a další dotčené subjekty s krajskou působností, zejména Policie ČR, Zdravotnická záchranná služba JmK, p. o., Krajská hygienická stanice JmK a Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro JmK.



Vnější havarijní plán se prověřuje minimálně jedenkrát za 3 roky cvičením.

## Způsob varování osob v případě vzniku závažné havárie

Včasné a správné varování obyvatelstva, v případě vzniku závažné havárie v areálu provozovatele v objektu Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice spojené s následným možným únikem nebezpečných látek, nebo zplodin hoření, je zabezpečeno vyhlášením předem stanoveného akustického znamení „varovného signálu“.



V České republice platí od r. 2001 **pouze jeden varovný signál**, který sděluje, že „se něco děje“ a je třeba rychle se dostat na bezpečné místo a zjistit další informace. Ten se nazývá „**Všeobecná výstraha**“. Tento signál může zaznít kdykoli, v kteroukoli denní i noční dobu. Jedná se o kolísavý tón sirény po dobu 140 sekund. Po varovném signálu následuje informace o druhu ohrožení, o opatření k Vaší ochraně, apod.

Vzhledem k tomu, že se objekt Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice nachází na území obce Dambořice, ale případná havárie může mít dosah i do katastrálního území dalších obcí, má v oblasti zabezpečení varování a informování osob odpovědnost místně příslušný starosta.

Starosta zabezpečuje úkoly spojené s tímto opatřením prostřednictvím krajského operačního střediska Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje nebo přímo pověřenou osobou pomocí tlačítka místního ovládání sirény.



Varování ohroženého obyvatelstva proběhne pomocí rotační sirény umístěné v Dambořicích na budově pošty, Městečko 406 a pomocí elektronické sirény, jehož koncové prvky jsou rozmístěné po celé obci. V Uhřicích je rotační siréna umístěna na budově hasičské zbrojnice, Uhřice 175.

Při informování obyvatelstva místně příslušný starosta využije rozhlas. V Dambořicích i v Uhřicích je ovládání umístěno v budovách obecních úřadů. V Dambořicích na adrese Pod Kostelem 69 a v Uhřicích na adrese Uhřice 177. Starosta Dambořic může spolupracovat s JSDH Dambořice a Starosta Uhřic může spolupracovat s JSDH Uhřice, jenž je předurčena na ochranu obyvatelstva.



# Informace o žádoucím chování osob v případě vzniku závažné havárie

Doporučujeme nepodceňovat houkání sirén, je to totiž nejrychlejší způsob varování největšího počtu osob.

Po vyhlášení varovného signálu je bezodkladně předávána tísňová informace. Ta sděluje údaje o bezprostředním nebezpečí vzniku nebo již nastalé mimořádné události a údaje o opatřeních k Vaší ochraně.

Řiďte se těmito pokyny:

- nacházíte-li se v blízkosti vzniku mimořádné události, ihned se vzdalte a ukryjte se v nejbližší budově s pevnou konstrukcí, která vás ochrání před tepelným zářením a tlakovou vlnou
- zdržujte se na odvrácené straně od místa úniku
- nezdržujte se v blízkosti oken a dveří
- nezdržujte se ve sklepě a v přízemních místnostech
- budovu opusťte pouze v případě, začne-li hořet nebo hrozí nebezpečí zborcení a závalu
- pokud vám to situace dovolí, poskytněte pomoc nemocným a starším spoluobčanům, pozornost věnujte i dětem bez dozoru
- dbejte všech pokynů zasahujících složek
- nepokoušejte se zachraňovat majetek
- mějte zapnutý radiopřijímač, věnujte pozornost místnímu rozhlasu



*V zóně havarijního plánování se nachází:*

- *Fotbalové hřiště TJ Sokol Dambořice*
- *Rodinné domy na ulicích U Hřiště a Ficova v obci Dambořice.*

*V případě evakuace ze zóny havarijního plánování, s ohledem na situaci na místě zásahu a na povětrnostní podmínky, by tato evakuační opatření měla být krátkodobá a byla by realizována do předem vytipovaných míst.*

*V případě zdravotních potíží bude poskytnuta okamžitá lékařská pomoc prostřednictvím Zdravotnické záchranné služby JMK, p. o.*

*V případě potřeby regulace dopravy a pohybu osob bude využito sil a prostředků Policie ČR. Ohrožený prostor bude označen a střežen policií.*

## Doplňující informace

Každý rok probíhají v objektu Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice **kontroly**, které mají za úkol ověřit dodržování povinností stanovených zákonem o prevenci závažných havárií, nebo povinností uložených na základě tohoto zákona. **Informace ohledně kontrol** (datum a výsledky poslední kontroly, a podobně) lze zjistit na **Oblastním inspektorátu České inspekce životního prostředí Brno**.

Důležité **informace o objektu** MGS a.s. - Podzemní zásobník plynu Dambořice lze získat na:

- **Krajském úřadu JMK** (odbor životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí),
- **Městském úřadu Kyjov**.



*Zdroj dalších informací:*

- [www.krizport.cz](http://www.krizport.cz) - Portál krizového řízení JmK – KRIZPORT
- [www.chytre-blondynky.cz](http://www.chytre-blondynky.cz)
- <https://www.moraviags.cz>
- <https://www.mestokyjov.cz>
- <http://www.cizp.cz/OI-Brno>



## Závěrem

Vážená paní/Vážený pane,

byly Vám nabídnuty základní informace o objektu Moravia Gas Storage a.s., Podzemní zásobník plynu Dambořice, který se nachází ve Vaší blízkosti.

Byly Vám přiblíženy:

- informace k základní činnosti v objektu,
- přehled nebezpečných látek v objektu,
- nebezpečné situace v objektu, které by mohly vést k závažné havárii,
- možné následky případné havárie.

Byla Vám poskytnuta:

- důležitá telefonní čísla,
- stručné instrukce, jak se chovat/nechovat v případě vzniku mimořádné události.

V neposlední řadě Vám bylo sděleno, kam se v případě dalšího zájmu obrátit. Byly také nabídnuty zdroje pro čerpání dalších informací z této problematiky.

**Při mimořádné události je důležité, abyste se řídili pokyny orgánů veřejné správy (starosty, pracovníků městského úřadu, apod.) a zástupců složek Integrovaného záchranného systému. Můžete tak přispět ke zvýšení ochrany a bezpečnosti nejen vlastní, ale i ostatních spoluobčanů.**



**Název:**

**Informace určená veřejnosti  
Moravia Gas Storage a.s. - Podzemní zásobník plynu Dambořice**

**Autorský kolektiv:**

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje  
Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí,  
oddělení technické ochrany životního prostředí  
Moravia Gas Storage a.s.

2022