

## Informace pro veřejnost v okolí Letiště Václava Havla Praha

Tento text vytvořil Magistrát hl. m. Prahy ve spolupráci s Hasičským záchranným sborem hl. m. Prahy a společností Letiště Praha, a. s. Informuje Vás o možném nebezpečí havárie s účastí nebezpečných látek, o preventivních opatřeních a o zásadách chování při případné havárii. K haváriím na civilních letištích dochází vzácně. Nikdy však nelze zcela vyloučit selhání techniky ani lidského faktoru či působení přírodních živlů, které se mohou stát příčinou nehody či havárie. Ty nastávají většinou náhle a neočekávaně. Je proto nezbytné znát zásady žádoucího chování. V případě vzniku závažné havárie dbejte zde uvedených pokynů.

### O objektu a jeho provozovateli

Mezinárodní civilní Letiště Václava Havla Praha se nachází v severozápadní části Prahy, k. ú. Ruzyně. Jeho provozovatelem je společnost **Letiště Praha, a. s., se sídlem K Letišti 1019/6, 161 00 Praha 6 – Ruzyně, IČO 282 44 532**, která vznikla v roce 2008 v rámci privatizační transformace ze státního podniku Správa Letiště Praha, s. p. V roce 2011 bylo Letiště Praha, a. s., začleněno do holdingové struktury a jeho jediným akcionářem se stal Český Aeroholding, a. s. Tato společnost zastřešuje firmy vlastněné státem, které působí v oblasti letecké přepravy a v souvisejících pozemních službách.

Letiště Praha, a. s., jako provozovatel mezinárodního civilního letiště v rámci zajištění jeho provozu nakládá s větším množstvím nebezpečných látek (pohonné hmoty). Letiště Václava Havla Praha je proto objektem zařazeným Magistrátem hl. m. Prahy do skupiny A ve smyslu zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií. Provozovatel provedl posouzení rizik závažné havárie podle tohoto zákona a na jeho základě zpracoval bezpečnostní dokumentaci.

### O činnosti v objektu

Hlavní činností společnosti Letiště Praha, a. s., je provozování veřejného mezinárodního letiště. Se zajištěním letecké přepravy je nezbytně spjato nakládání s leteckými pohonnými hmotami. Provoz letiště se neobejde ani bez automobilové techniky, která má k dispozici několik neveřejných čerpacích stanic benzинu a motorové nafty. Provozními činnostmi spojenými s rizikem vzniku závažné havárie jsou skladování a manipulace s leteckými a automobilovými pohonnými hmotami.

## Co Vás může ohrozit

Chemickými látkami, které mohou být zdrojem ohrožení, jsou:

- letecký petrolej
- motorová nafta
- automobilový benzin

Nebezpečnými vlastnostmi pohonných hmot jsou především jejich hořlavost a nebezpečnost pro životní prostředí.

Dosah následků případné havárie mimo areál letiště lze předpokládat především u leteckého petroleje. Při úniku petroleje a následné iniciaci par by mohlo dojít k požáru. Požár ohrožuje okolí sálavým teplem a dýmem. Sálavé teplo se v blízkosti požáru šíří vsemi směry. Vzhledem k velké vzdálenosti se nepředpokládají smrtelná zranění v nejbližší obydlené oblasti (Kněževes). Za jistých okolností by mohlo dojít k lehčím popáleninám u osob mimo budovy. Dým vznikající při požáru může obsahovat jedovaté zplodiny, které se šíří ve směru větru i na velkou vzdálenost.

V případě, že by při úniku petroleje nedošlo k jeho iniciaci a nebyla učiněna žádná zábranná opatření (nepravděpodobné), mohlo by dojít k vsakování uniklého paliva do půdy a následné kontaminaci podzemní vody.

Čerpací stanice automobilových pohonných hmot v areálu letiště nepředstavují větší riziko než jakékoli jiné veřejné čerpací stanice.

**Vzhledem k velkým vzdálenostem by ani havárie s nejhoršími následky nezpůsobila úmrtí osob v nejbližší obydlené oblasti za hranicí areálu. Obyvatelé Prahy mohou být ohroženi maximálně zplodinami hoření při případném požáru.**

## Preventivní opatření provozovatele

Předpokladem vzniku havárie je únik nebezpečných látek ze zařízení určených k jejich skladování či přepravě. Skladovací objekty pohonných hmot jsou proto konstruovány jako dvouplášťové, jsou vybaveny záchytnými jímkami. Potrubní systém přepravy paliva je opatřen zařízením pro indikaci úniků paliva. Skladovací objekty jsou vybaveny elektronickou požární signalizací a stabilním hasicím zařízením. Při případném požáru by byly tímto zařízením chlazený rovněž sousední objekty tak,

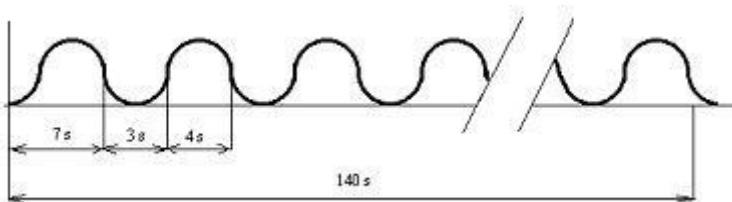
aby nedošlo k jeho rozšíření. Pro hašení požáru je určena jednotka hasičského záchranného sboru přítomná přímo na letišti.

Letiště má vybudovaný systém monitorovacích vrtů v místech potenciálních zdrojů znečištění, které umožňují včas zachytit únik látek do životního prostředí.

## Jak budete varováni

**Kolísavým tónem sirény – varovný signál „Všeobecná výstraha“.**

U elektronických sirén je signál doplněn slovní informací.



**Zapněte si Český rozhlas, Českou televizi.**

**Sledujte internet – bezpečnostní portál hl. m. Prahy [bezpečnost.praha.eu](#).**

**O ukončení ohrožení budete informováni stejným způsobem.**

## Co dělat při havárii

Budete-li ohroženi kouřem při případném požáru:

- **nepřibližujte se k místu havárie**
- **schovejte se do nejbližší budovy**
- **jste-li v budově, nikam nevycházejte**
- **zdržujte se v místnosti odvrácené od místa havárie**
- **zavřete okna a dveře, vypněte klimatizaci a ventilaci**
- **jste-li v autě, zavřete okna, vypněte ventilaci a rychle se přesuňte do nejbližší budovy, kde se ukryjte**

- zapněte si rozhlas a televizi, sledujte internet

**VŽDY DBEJTE POKYNŮ ZASAHUJÍCÍCH SLOŽEK INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU !!!**

### Kde můžete získat informace

Pro případ dotazů, informací o kontrolách a dalších informacích o objektu můžete využít následující kontakty:

**Magistrát hlavního města Prahy**

Mariánské nám. 2

110 01 Praha 1 – Staré Město

telefon: 236 002 910, 236 002 952

e-mail: info@praha.eu

**Hasičský záchranný sbor**

**hlavního města Prahy**

Sokolská 62

121 24 Praha 2

telefon: 950 850 011

e-mail: epodatejna@aak.izscr.cz

**Letiště Praha, a. s.**

K Letišti 1019/6

161 00 Praha 6 - Ruzyně

telefon: 220 112 356, 220 112 950

e-mail: miroslav.perogl@org.aero, martina.rysava@org.aero

Další informace lze získat rovněž na internetových stránkách:

- [bezpecnost.praha.eu](http://bezpecnost.praha.eu)
- [www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy-menu-ochrana-obyvatelstva.aspx](http://www.hzscr.cz/hzs-hlavniho-mesta-prahy-menu-ochrana-obyvatelstva.aspx)
- <https://www.prg.aero/prevence-zavazne-havarie>