

**Informace o nebezpečí závažné havárie,
včetně možného domino efektu, o preventivních bezpečnostních opatřeních a o žádoucím chování obyvatel v případě vzniku závažné havárie**

zpracovaná podle § 35 odst. 1, odst. 2, odst. 3 a odst. 6 písm. a) zákona č. 224/2015 Sb.,
o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií)

pro účely informování podle § 10a zákona č. 123/1998 Sb.,
o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Aktualizace ke dni 2. 6. 2020

ČÁST A: objekty zařazené do skupiny A

	Impregnace Soběslav, s. r. o.	Teplárna Tábor, a. s. – mazutové hospodářství	Teplárna Strakonice, a. s. – mazutové hospodářství	CB Destrukce s. r. o. – sklad výbušnin Rudolfov	Bioetanolový závod Býšov
1. Identifikace objektu a údaje o jeho zařazení.	<p>1) č. j. KUJCK 15812/2008 OZZL/2 Gy ze dne 10. 6. 2008 (A)</p> <p>2) č. j.: KUJCK 23319/2012 OZZL/3 Gy ze dne 17. 10. 2012 (A)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 70762/2014/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 65607/2014/stgy) ze dne 5. 12. 2014 (A)</p> <p>4) Čj.: KUJCK 62555/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: 57129/2016/stgy) ze dne 9. 5. 2016 (A)</p>	<p>1) č. j. KUJCK 31663/2011 OZZL/2 Gy ze dne 23. 8. 2011 (B)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 27474/2014/OZZL (Sp.zn.: 27468/2014/stgy-2) ze dne 5. 5. 2014 (z B do A)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 32412/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 31347/2016/stgy) ze dne 4. 3. 2016 (A)</p>	<p>1) č. j. KUJCK 21265/2011 OZZL2 Gy ze dne 6. 6. 2011 (B)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 24415/2014/OZZL (Sp.zn.: OZZL 24237/2014/stgy-2) ze dne 22. 4. 2014 (z B do A)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 6443/2015/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 6437/2015/stgy) ze dne 27. 1. 2015 (A)</p> <p>4) Čj.: KUJCK 16790/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: 13476/2016/stgy) ze dne 28. 1. 2016 (A)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 2202/2007 OZZL/2 Gy ze dne 31. 1. 2007 (A)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 43221/2011/OZZL-2 (Sp.zn.: 40937/2017/stgy) - vyřazeno ke dni 19. 4. 2017 (přechod na podlimitní množství)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 13591/2004 OZZL/ Gy ze dne 14. 2. 2005 (A)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 36794/2017/OZZL-2 (Sp.zn.: 34442/2017/stgy) ze dne 20. 3. 2017</p> <p>3) Čj.: KUJCK 72732/2018/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 72035/2018/stgy) ze dne 30. 5. 2018 - vyřazeno (upuštění od realizace)</p>
2. Identifikace krajského úřadu, včetně spolupracujících subjektů podávajících informaci.	<p>Krajský úřad Jihočeského kraje, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (OZZL, tel.: 386 720 746) Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52b, 370 21 České Budějovice (tel.: 950 230 111)</p>				
	Impregnace Soběslav, s. r. o. Na pískách 420/II. 392 13 Soběslav IČO 251 88 119	Teplárna Tábor, a. s. U Cihelny 2128 390 02 Tábor IČO 608 26 827	Teplárna Strakonice, a. s. Komenského 59 386 43 Strakonice IČO 608 26 843	CB Destrukce s. r. o. Ant. Slavička 298/29, 370 05 České Budějovice IČO 251 60 095	Jihočeský zemědělský lihovar, a. s. 375 01 Temelín – Knín IČO 260 64 120
3. Jednoduchý popis činností prováděných v objektu provozovatele.	- chemická úprava dřeva	- výroba a rozvod tepla	- výroba a rozvod tepla	- provádění trhacích prací a nákup a prodej výbušnin - skladování výbušnin	- výroba biolihu, jeho skladování a distribuce
4. Seznam nebezpečných látek v souladu se seznamem uvedeným v návrhu na zařazení objektu do příslušné skupiny podle zákona, včetně popisu nebezpečných vlastností.	<ul style="list-style-type: none"> - látky nebezpečné pro vodní prostředí v kat. chron. 2 - látky nebezpečné pro vodní prostředí v kat. akut. 1 nebo chron. 1 - hořlavé plyny - zkpalněné hořlavé plyny - kyslík - acetylen - ropné produkty a alternativní paliva - žíravost, nebezpečnost pro životní prostředí, hořlavost, výbušnost 	<ul style="list-style-type: none"> - ropné produkty a alternativní paliva - hořlavé kapaliny - nebezpečnost pro životní prostředí, hořlavost 	<ul style="list-style-type: none"> - ropné produkty a alternativní paliva - hořlavé kapaliny - nebezpečnost pro životní prostředí, hořlavost 	- výbušniny	<ul style="list-style-type: none"> -hořlavé kapaliny -ropné produkty a alternativní paliva -oxidující kapaliny a tuhé látky -hořlavost, podpora hoření, výbušnost
5. Informace o způsobu varování osob v případě vzniku závažné havárie a informace o žádoucím chování osob v případě vzniku závažné havárie, případně informace o způsobu poskytování těchto informací.	<ul style="list-style-type: none"> - přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech 	<ul style="list-style-type: none"> - přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech 	<ul style="list-style-type: none"> - přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech 	<ul style="list-style-type: none"> -přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné -v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech 	<ul style="list-style-type: none"> -přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné -v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech
6. Informace o datu poslední kontroly nebo informace o tom, kde lze zjistit toto datum a kde lze na vyžádání získat podrobnější informace o této kontrole.	Kontrola u provozovatele objektu zařazeného do skupiny A se provádí nejméně jednou za 3 roky (§ 40 odst. 3 zákona o prevenci závažných havárií)				
	19. 5. 2015 24. 4. 2018	26. 3. 2014 21. 6. 2017 (po přeřazení z B do A) 11. 2. 2020	30. 4. 2014 31. 5. 2017 (po přeřazení z B do A) 21. 4. 2020 26. 5. 2020 (pandemie)	10. 3. 2015	9. 4. 2015 15. 5. 2018
7. Podrobnosti o tom, kde mohou být získány další důležité informace	<p>Informace o výsledku kontroly, zpracovávané krajským úřadem a orgány integrované inspekce (§ 41 odst. 1 zákona prevenci závažných havárií): Krajský úřad Jihočeského kraje, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (OZZL, tel.: 386 720 746) Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52b, 370 21 České Budějovice (tel.: 950 230 111) Oblastní inspektorát práce pro Jihočeský kraj a kraj Vysočina se sídlem v Českých Budějovicích, Vodní 1629/21, 370 06 České Budějovice (tel: 387 006 911)</p>				

podle zákona o právu na informace o životním prostředí *).

Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, Hřímálého 11, 301 00 Plzeň (tel.: 377 850 401)
Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice (tel.: 387 712 111)

Zpráva o kontrole (souhrn protokolů všech kontrolních orgánů; § 41 odst. 2 zákona o prevenci závažných havárií):
Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát, U Výstaviště 16, 370 21 České Budějovice (tel.: 386 109 111)

* Zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů

ČÁST B: objekty zařazené do skupiny B

	ČEPRO, a. s., sklad Smyslov	ČEPRO, a. s., sklad Včelná	ČEPRO, a. s., sklad Bělčice	TOMEGAS s. r. o. – Provoz uložiště propan-butanu a plnící lahvi	EXPLOSIVE Service, a. s. Praha – Provozovna Drhovice
1. Identifikace objektu a údaje o jeho zařazení.	<p>1) Čj.: KUJCK 23707/2004 OZZL/ Gy ze dne 4. 4. 2005 (A)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 18969/2006 OZZL/2 Gy ze dne 8. 12. 2006 (B)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 14258/2007 OZZL/2 Gy ze dne 18. 5. 2007</p> <p>4) Čj.: KUJCK 16724/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: 14127/2016/stgy) ze dne 28. 1. 2016 (B)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 23788/2004 OZZL/ Gy ze dne 4. 4. 2005 (A)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 18966/2006 OZZL/2 Gy ze dne 8. 12. 2006 (B)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 12474/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 8950/2016/stgy) ze dne 20. 1. 2016 (B)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 22031/2006 OZZL/2 Gy ze dne 10. 8. 2006 (B)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 35826/2013/OZZL (Sp.zn.: OZZL 35781/2013/stgy) ze dne 1. 7. 2013 (B)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 13469/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 8714/2016/stgy) ze dne 21. 1. 2016 (B)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 3047/2004 OZZL/ Gy ze dne 3. 5. 2015 (B)</p> <p>2) č. j. KUJCK 34996/2007 OZZL/2 Gy ze dne 30. 7. 2008 (B)</p> <p>3) č.j.: KUJCK 4239/2010/OZZL/2 ze dne 11. 3. 2010 (B)</p> <p>4) č.j.: KUJCK 30006/2011 OZZL/2 ze dne 29. 7. 2011 (B)</p> <p>5) Č.j.: KUJCK 56219/2013/OZZL (Sp.zn.: 51908/2013/stgy) ze dne 14. 10. 2013 (B)</p> <p>6) Č. j. KUJCK 6122/2014 OZZL (Sp. zn. OZZL 13922/2012/gyrog) ze dne 29. 1. 2014 (B)</p> <p>7) Čj.: KUJCK 77672/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: 75709/2016/stgy) ze dne 6. 6. 2016 (B)</p>	<p>1) Čj.: KUJCK 22170/2005 OZZL/ Gy ze dne 16. 8. 2005 (B)</p> <p>2) Čj.: KUJCK 18966/2006 OZZL/2 Gy ze dne 8. 12. 2006 (B)</p> <p>3) Čj.: KUJCK 71329/2016/OZZL-2 (Sp.zn.: OZZL 67800/2016/stgy) ze dne 30. 5. 2016 (B)</p>
2. Identifikace krajského úřadu, včetně spolupracujících subjektů podávajících informaci.	<p>ČEPRO, a. s., sklad Smyslov, 391 56 Tábor – Měšice</p> <p>ČEPRO, a. s., Dělnická 12, č. p. 213, 170 04 Praha 7; IČO 601 93 531</p>	<p>ČEPRO, a. s., sklad Včelná, 373 72 Včelná</p> <p>ČEPRO, a. s., Dělnická 12, č. p. 213, 170 04 Praha 7; IČO 601 93 531</p>	<p>ČEPRO, a. s., sklad Bělčice, 387 43 Bělčice</p> <p>ČEPRO, a. s., Dělnická 12, č. p. 213, 170 04 Praha 7; IČO 601 93 531</p>	<p>TOMEGAS s. r. o. – Provoz uložiště propan-butanu a plnící lahvi, Branice u Milevska</p> <p>TOMEGAS s. r. o., Tábořská 260, 399 01 Milevsko; IČO 251 74 363</p>	<p>EXPLOSIVE Service, a. s. Praha – Provozovna Drhovice, Drhovice, 391 31 pošta Dražice</p> <p>EXPLOSIVE Service, a. s. Praha, Novotného lávka 5/976, 116 68 Praha 1; IČO 485 88 261</p>
3. Jednoduchý popis činností prováděných v objektu provozovatele.	- výroba a zpracování paliv a maziv - skladování a distribuce pohonných hmot	- výroba a zpracování paliv a maziv - skladování a distribuce pohonných hmot	- výroba a zpracování paliv a maziv - skladování a distribuce pohonných hmot	- skladování a distribuce pohonných hmot - montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny - montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a plnění nádob plyny	- skladování výbušnin, skladování nebezpečných předmětů patřících do podtříd 1.1 až 1.4 Dohody ADR (střeliva) - nechemická výroba výbušnin - provozování nabíjecího vozu - skladování materiálu v dohodě s MV ČR
4. Seznam nebezpečných látek v souladu se seznamem uvedeným v návrhu na zařazení objektu do příslušné skupiny podle zákona, včetně popisu nebezpečných vlastností.	- ropné produkty a alternativní paliva - zkapalněné hořlavé plyny, kategorie 1 nebo 2 (včetně LPG) a zemní plyn - hořlavost, nebezpečnost pro životní prostředí	- ropné produkty a alternativní paliva - zkapalněné hořlavé plyny, kategorie 1 nebo 2 (včetně LPG) a zemní plyn - hořlavost, nebezpečnost pro životní prostředí	- ropné produkty a alternativní paliva - hořlavost, nebezpečnost pro životní prostředí	- zkapalněné hořlavé plyny, kategorie 1 nebo 2 (včetně LPG) a zemní plyn - acetylen - kyslík - hořlavost	- výbušniny - dusičnan amonný - hořlavost, podpora hoření, výbušnost
5. Informace o způsobu varování osob v případě vzniku závažné havárie a informace o žádoucím chování osob v případě vzniku závažné havárie, případně informace o způsobu poskytování těchto informací.	- přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech	- přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech	- přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - v případě požáru omezit větrání obydlí a dobu zdržování ve venkovních prostorech	- zóna havarijního plánování (ZHP) stanovena a vypracován vnější havarijní plán - vydána informace pro obyvatele v ZHP	- přímé ohrožení místního obyvatelstva nepravděpodobné - přísné dodržování obložnosti skladů přesně stanoveným množstvím materiálu

6. Informace o datu poslední kontroly nebo informace o tom, kde lze zjistit toto datum a kde lze na vyžádání získat podrobnější informace o této kontrole.	Kontrola u provozovatele objektu zařazeného do skupiny B se provádí nejméně jednou za rok (§ 40 odst. 3 zákona o prevenci závažných havárií).				
7. Podrobnosti o tom, kde mohou být získány další důležité informace podle zákona o právu na informace o životním prostředí *).	<p>Informace o výsledku kontroly, zpracovávané krajským úřadem a orgány integrované inspekce (§ 41 odst. 1 zákona o integrované prevenci):</p> <p>Krajský úřad Jihočeského kraje, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (OZZL, tel.: 386 720 746)</p> <p>Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52b, 370 21 České Budějovice (tel.: 950 230 111)</p> <p>Oblastní inspektorát práce pro Jihočeský kraj a kraj Vysočina se sídlem v Českých Budějovicích, Vodní 1629/21, 370 06 České Budějovice (tel.: 387 006 911)</p> <p>Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, 17. listopadu 1926/1, 301 00 Plzeň 3 - Jižní Předměstí (tel.: 377 850 401)</p> <p>Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice (tel.: 387 712 111)</p> <p>Zpráva o kontrole (souhrn protokolů všech kontrolních orgánů; § 41 odst. 2 zákona prevenci závažných havárií):</p> <p>Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát, U Výstaviště 16, 370 21 České Budějovice (tel.: 386 109 111)</p>				
8. Popis zdroje rizika závažné havárie včetně možných následků na životy a zdraví lidí a zvířat a na životní prostředí a shrnutí informací o hlavních typech scénářů závažných havárií a ochranných opatřeních k jejich prevenci.	- únik ropných produktů --- možnost požáru --- tepelná radiace - únik ropných produktů --- možnost vniku do vodoteče (kanalizace) --- ohrožení životního prostředí	- únik ropných produktů --- možnost požáru --- tepelná radiace - únik ropných produktů --- možnost vniku do vodoteče (kanalizace) --- ohrožení životního prostředí	- únik ropných produktů --- možnost požáru --- tepelná radiace - únik ropných produktů --- možnost vniku do vodoteče (kanalizace) --- ohrožení životního prostředí	- únik hořlavých plynů --- možnost požáru --- tepelná radiace - nestandardní chování --- možnost exploze --- tlaková vlna, rozlet trosk	- nestandardní chování --- možnost požáru --- tepelná radiace - nestandardní chování --- možnost exploze --- tlaková vlna, rozlet trosk
9. Potvrzení, že provozovatel je povinen provádět odpovídající opatření uvnitř objektu, zejména spolupracovat se složkami záchranného systému tak, aby zvládal závažné havárie a minimalizoval jejich účinky.	<p>- zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií):</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 23 (povinnost vypracovat vnitřní havarijní plán; „VniHP“) - § 24 (povinnost v případě závažné havárie postupovat podle VniHP) - § 25 (prověřování aktuálnosti VniHP) <p>- zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 23 a § 24 (práva a povinnosti podnikatelů) - § 25 (práva a povinnosti fyzických osob) - § 26 (výjimky pro některé fyzické osoby) <p>- zákon č. 240/000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 15 (oprávnění HZS kraje za účelem přípravy na krizové situace vyžadovat, shromažďovat a evidovat údaje) <p>- zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 101 (povinnost zaměstnavatele zajistit bezpečnost a ochranu zdraví zaměstnanců při práci s ohledem na rizika možného ohrožení jejich života a zdraví, která se týkají výkonu práce) - § 102 (povinnosti zaměstnavatele v prevenci rizik a pro případ zdlouhání mimořádných událostí) <p>- vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 44 (skladování hořlavých nebo požárně nebezpečných látek) <p>- vyhláška č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 12 (způsob provádění evakuace a její plánování) - § 16 (požadavky civilní ochrany pro potřeby ochrany před vlivy nebezpečných látek skladovaných na území) - § 20 (požadavky civilní ochrany pro potřeby vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo současně zastavěná území a zastavitelná území obce a pro potřeby ochrany před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území) <p>dále např.</p> <p>- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 44a (nakládání s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými směsmi) - § 44b (odborná způsobilost) <p>- nařízení vlády č. 375/2017 Sb., o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 4 (značení nádob pro skladování nebezpečných chemických látek a směsí a značení potrubního vedení, označování místností, uzavřených prostor nebo prostranství, kde je skladováno nebo dopravováno více nebezpečných chemických látek nebo směsí) <p>- nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 3 (obecné požadavky na pracoviště neohrožující bezpečnost a zdraví osob) - Příloha Další podrobnější požadavky na pracoviště a pracovní prostředí (např. 2.2 Průmyslové rozvody, potrubní systémy, vedení a sítě; 2.3 Únikové cesty a východy; 11. Sklad 				

	<p>pohonných hmot, hořlavých kapalin a tuhých maziv)</p> <ul style="list-style-type: none"> - zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů: <ul style="list-style-type: none"> - § 126 (účel užívání staveb, podmínky změna v účelu užívání stavby, v jejím provozním zařízení, ve způsobu výroby nebo v jejím podstatném rozšíření a změna v činnosti, jejíž účinky by mohly ohrozit život a veřejné zdraví, život a zdraví zvířat, bezpečnost nebo životní prostředí) - vyhláška č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti ve znění vyhlášky č. 458/2012 Sb.: <ul style="list-style-type: none"> - Příloha č. 1, Část A - Územně analytické podklady obcí - podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území (Řádek č. 84., sledovaný jev „objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami“; Řádek č. 109., sledovaný jev „vymezené zóny havarijního plánování“) - vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb.: <ul style="list-style-type: none"> - § 10 (Všeobecné požadavky pro ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí) - § 46 (Stavby pro výrobu a skladování) - zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů: <ul style="list-style-type: none"> - § 39 (Závadné látky) - § 40 (Havárie) - § 41 (Povinnosti při havárii) - vyhláška č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů: <ul style="list-style-type: none"> - § 3 (Náležitosti nakládání se závadnými látkami) - § 5 a § 6 (Náležitosti havarijního plánu) 				
<p>10. Vhodné informace z vnějšího havarijního plánu, které popisují, jak zvládat účinky závažné havárie vně objektu. Měla by zde být zahrnuta výzva k dodržování pokynů a příkazů záchranných složek v průběhu havárie.</p>	<p>- zóna havarijního plánování nestanovena a vnější havarijní plán nezpracován</p> <p>- obyvatelstvo/návštěvníci jsou povinni dodržovat obecné principy bezpečnosti a ochrany zdraví</p> <p>- dodržovat případné pokyny a příkazy záchranných složek</p>	<p>- zóna havarijního plánování nestanovena a vnější havarijní plán nezpracován</p> <p>- obyvatelstvo/návštěvníci jsou povinni dodržovat obecné principy bezpečnosti a ochrany zdraví</p> <p>- dodržovat případné pokyny a příkazy záchranných složek</p>	<p>- zóna havarijního plánování nestanovena a vnější havarijní plán nezpracován</p> <p>- obyvatelstvo/návštěvníci jsou povinni dodržovat obecné principy bezpečnosti a ochrany zdraví</p> <p>- dodržovat případné pokyny a příkazy záchranných složek</p>	<p>- zóna havarijního plánování stanovena a vypracován vnější havarijní plán</p> <p>- obyvatelstvo/návštěvníci jsou v případě vzniku závažné havárie povinni postupovat podle obdržené Havarijní karty a podle pokynů starosty nebo složek IZS</p>	<p>- zóna havarijního plánování nestanovena a vnější havarijní plán nezpracován</p> <p>- obyvatelstvo/návštěvníci jsou povinni dodržovat obecné principy bezpečnosti a ochrany zdraví</p> <p>- dodržovat případné pokyny a příkazy záchranných složek</p>
<p>11. Pokud to přichází v úvahu, informace o tom, zda existuje možnost závažné havárie přesahující hranice státu podle Úmluvy o účincích průmyslových havárií přesahujících hranice států **).</p>	<p>Přeshraniční vliv případné závažné havárie neexistuje</p>	<p>Přeshraniční vliv případné závažné havárie neexistuje</p>	<p>Přeshraniční vliv případné závažné havárie neexistuje</p>	<p>Přeshraniční vliv případné závažné havárie neexistuje</p>	<p>Přeshraniční vliv případné závažné havárie neexistuje</p>

* Zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů

** Úmluva Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů o účincích průmyslových havárií přesahujících hranice států, publikována pod č. 58/2002 Sb. m. s.