

Dne 11. 4. 2017 došlo v objektu **Spalovna průmyslových odpadů Ostrava – SUEZ Využití zdrojů a.s., Slovenská 2071, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory**, provozovatele **SUEZ Využití zdrojů a.s., IČO 25638955, se sídlem Španělská 10/1073, 120 00 Praha 2** (dále jen „provozovatel“) k závažné havárii ve smyslu zákona o prevenci závažných havárií. Při čištění havarijní jímky ve skladu kapalných odpadů došlo k úniku nezjištěného množství nebezpečných kapalných odpadů ropného charakteru na asfaltovou plochu vedle havarijní jímky a následně vlivem přívalového deště do dešťové kanalizace zaústěné do vodního toku.

Hlášení závažné havárie v souladu s § 36 odst. 1 písm. b) provozovatel zaslal krajskému úřadu dne 12. 4. 2017.

Dne 11. 7. 2017 předložil provozovatel krajskému úřadu ke schválení konečnou zprávu o vzniku a dopadech závažné havárie v souladu s § 36 odst. 3 zákona o prevenci závažných havárií. Součástí této konečné zprávy je i návrh opatření přijatých provozovatelem k zamezení opakování tohoto typu závažné havárie.

a) opatření přijatá k zamezení opakování tohoto typu závažné havárie

- Vybudování dostatečných skladových kapacit pro deponování nebezpečných odpadů.
odpovědný pracovník: technický ředitel společnosti, termín: 30. 9. 2018
- Vybudování systému využití dešťových vod v technologii spalovny (uzavřený okruh, bezodtokový systém).
odpovědný pracovník: technický ředitel, termín: 31. 12. 2018
- Osazení kanalizace sondami pro včasnou detekci případného úniku.
odpovědný pracovník: vedoucí provozního oddělení divize Sever, termín: 31. 12. 2017.
(Kalibrované sondy jsou zakoupeny a připraveny na montáž, instalace bude provedena pouze v případě, že by došlo k otevření uzávěru dešťové kanalizace do BCH-MCHZ – v současnosti se otevření nepředpokládá).

b) opatření ke snížení následků tohoto typu závažné havárie

- Vyčištění vnitroareálové kanalizace,
odpovědný pracovník: správce provozu, termín: 30. 6. 2017
- Odstranění zasažené břehové vegetace,
odpovědný pracovník: správce provozu, termín: 30. 6. 2017
- Použití sorpčních prostředků pro záchyt uniklých látek na hladině,
odpovědný pracovník: správce provozu spalovny, termín: 30. 6. 2017

Rozhodnutí o schválení konečné zprávy o vzniku a dopadech závažné havárie bylo vydáno krajským úřadem Moravskoslezského kraje dne 5. 9. 2017 pod čj. MSK 111122/2017 (právní moc 23. 9. 2017).