**Informace pro veřejnost pro objekty zařazené do skupiny A**

**1. Identifikace objektu**

**DANSGAS s.r.o.,** se sídlem Nádražní 188, 471 07 Žandov, IČO: 27332128, objekt skladu zkapalněných hořlavých plynů a zařízení plnírny umístěné v ul. Nádražní 188, Žandov.

**2. Dotčené subjekty podávající informaci**

* Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, Liberec,
* Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, oddělení ochrany obyvatelstva a krizového řízení, Barvířská 29/10, Liberec,
* Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, Husova tř. 64, Liberec, ÚP Česká Lípa,
* Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec, třída 1. Máje 858/26, Liberec
* Obec Žandov

**3. Popis činnosti**

Společnost se zabývá maloobchodní a velkoobchodní činností spojenou s LPG. Maloobchod spočívá v prodeji zkapalněných uhlovodíkových plynů s použitím lahví 2 kg, 5 kg, 10 kg a 33 kg, včetně jejich oprav. Velkoobchod zajišťuje přímé zásobování zkapalněným plynem vlastním vozovým parkem. Celkově je v areálu skladováno 50,9 t zkapalněných uhlovodíkových plynů.

Rozhodnutí o schválení bezpečnostního programu bylo vydáno v prosinci 2022.

**4. Seznam nebezpečných látek**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nebezpečná látka** | **Nebezpečné vlastnosti** | **Možný scénář závažné havárie** |
| Propan, propan-butan, LPG | Extrémně hořlavé NL | * únik NL ve formě kapaliny, zplyňuje se za vzniku mraku par, po iniciaci mrak vyhoří, * únik NL ve formě kapaliny, zplyňuje se, dojde k iniciaci vlečky a zahoření v prostoru primárního zařízení, * uniklá NL ve formě plynu graduje do BLEVE nebo exploduje přímo zařízení v důsledku extrémního ohřevu obsahu nádrže, |

Pro trvalý monitoring činností v areálu je instalován kamerový systém. Každá anomálie v provozní činnosti vede k okamžitému přerušení technologického postupu tak, aby nedošlo k výronu NL.

**5. Informace o způsobu varování osob a jejich žádoucím chování v případě vzniku závažné havárie:**

Z analýzy rizik vyplývá, že pravděpodobnost havárie s možnými následky mimo území objektu je nízká a z vyhodnocení rizik lze konstatovat, že riziko plynoucí z provozované činnosti v objektu je přijatelné.

Možnost varování osob v případě vzniku závažné havárie bezpečnostní dokumentace neřeší. V případě zpozorování havárie nebo úniku skladované látky ohlásit tuto skutečnost na **telefonní čísla 150 nebo 112.**

**Pokyny:**

A. Nezdržovat se v bezprostřední blízkosti místa vzniku havárie, ukrýt se v bezpečných a neohrožovaných budovách, uzavřít okna a dveře.

B. Vypnout ventilaci

C. V prostoru úniku nebezpečné látky nemanipulovat s otevřeným ohněm a nepoužívat elektronické přístroje nebo elektrické spotřebiče.

D. K ochraně proti sálavému teplu z požáru lze použít navlhčený oděv, celý povrch těla musí být zakryt.

E. K ochraně dýchacích cest před zplodinami z hoření lze použít překrytí úst a nosu kusem látky navlhčeným ve vodě nebo vodném roztoku kyseliny citronové nebo sody.

F. Poskytnout první pomoc zraněným, zvláště pak dětem a starším osobám a lidem s postižením.

G. Řídit se pokyny složek Integrovaného záchranného systému.

**6.** Objekt skladu hořlavých plynů a plnírny lahví je pravidelně kontrolován orgány integrované inspekce (Česká inspekce životního prostředí, Krajská hygienická stanice, Hasičský záchranný sbor, Oblastní inspektorát práce, krajský úřad).

Podrobnější informace lze dle zákona č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, získat na Krajském úřadě Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství a dále u orgánů, které se podílejí na integrované inspekci zařízení.