**Informace pro veřejnost v zóně havarijního plánování pro objekty zařazené do skupiny B**

**1. Identifikace objektu**

**DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Těžba a úprava uranu, se sídlem Pod Vinicí 84, 471 27 Stráž pod Ralskem, IČ: 00002739**

**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,
* Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec, třída 1. máje 858/26, Liberec,
* Město Stráž pod Ralskem, Revoluční 164, Stráž pod Ralskem
* Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, třída 1. máje 858/26. Liberec.

**3. Popis činnosti**

Společnost realizuje likvidační práce po těžbě uranu na ložiscích Stráž, Hamr, Mimoň, Osečná – Kotel, Křižany, Hvězdov, Holičky a Břevniště a rozsáhlou sanaci horninového prostředí po chemické těžbě uranu na ložisku Stráž.

**4. Seznam nebezpečných látek**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nebezpečná látka | Nebezpečné vlastnosti | Možný scénář závažné havárie |
| Chlor | * Při vdechování může způsobit smrt * Vysoce toxický pro vodní organismy | Únik ze zásobníku |
| Amoniak | * Hořlavý plyn * Toxický při vdechování * Akutní a chronická toxicita pro vodní prostředí | Únik ze zásobníku |

**5. Závěr analýzy rizik**

Z analýzy rizik vyplývá, že skladování amoniaku a chloru v zásobnících, stáčení těchto látek ze železničních cisteren a stáčení/plnění autocisteren jsou zdroje rizika závažné havárie s možnými ztrátami na lidských životech. Modelování závažných havárií ukazuje, že následky havárie překročí hranice zájmových oblastí DIAMO, s.p., o.z. TÚU především v případě havárie zásobníku, železniční cisterny (amoniak, chlor), kontejneru (chlor) a autocisterny (amoniak). S ohledem na dosah účinků toxického mraku je ohroženo město Stráž pod Ralskem a obec Hamr na Jezeře. Nejzávažnější havárií byl stanoven okamžitý únik chloru ze zásobníku.

Společenské riziko, riziko ohrožení hospodářských zvířat, ohrožení majetku a ohrožení životního prostředí je přijatelné.

**6. Varování**

O ohrožení jsou zaměstnanci i další osoby nacházející se v areálu vyrozuměni kolísavým tónem sirény po dobu 15 sekund. Výše uvedený signál může být na příkaz vedoucího likvidace havárie opakován 3x za sebou. Po ukončení signálu sirény následuje hlášení upřesňujících informací závodním rozhlasem.

V případě ohrožení obyvatelstva okolních obcí (Stráž pod Ralskem, Dubnice, Ralsko, Hamr na Jezeře, Noviny pod Ralskem, Brniště) zajišťuje vedoucí likvidace havárie informování obecních úřadů a informování obyvatelstva o ohrožení pomocí pohotovostních vozidel vybavených výstražným majákem a rozhlasovým zařízením, které vydává akustický signál sirény „všeobecná výstraha“ a umožňuje slovní informaci blíže specifikující ohrožení.

V případě ohrožení obyvatelstva města Stráž pod Ralskem (zejména při chlorovém poplachu II. či III. stupně) zajistí operační důstojník HZS LK po zpětném dotazu k veliteli likvidace havárie či dispečinku ZBZS, spuštění sirény ve Stráži pod Ralskem a informuje Policii ČR.

Městská policie, ve spolupráci s Policií ČR, projede neprodleně ulicemi města a pomocí megafonů vyhlásí poplach slovní informací.

Obyvatelstvo je povinno se chovat dle instrukcí vydaných městským úřadem Stráž pod Ralskem.

**7. Žádoucí chování**

* Vzdalte se nejdále od místa havárie.
* Zachovejte klid a nepodléhejte panice.
* Vyhledejte vhodný úkryt v budovách na straně odvrácené od havárie, pokud cestujete automobilem, zaparkujte a vyhledejte úkryt v nejbližší budově.
* Neukrývejte se ve sklepních a suterénních prostorách! Škodliviny jsou těžší než vzduch, je lépe se přesunout do vyšších pater.
* Uzavřete a utěsněte okna, dveře a další otvory.
* Vypněte ventilaci.
* Sledujte zprávy v hromadných informačních prostředcích.
* Řiďte se pokyny složek IZS a orgánů samosprávy a státní správy.

Všichni občané v místě zásahu jsou povinni uposlechnout pokynů velitele zásahu.

8. Provozovatel plní povinnosti dané zákonem o prevenci závažných havárií, má zpracovanou a schválenou bezpečnostní dokumentaci, která popisuje žádoucí chování provozovatele a všech zúčastněných při závažné havárii uvnitř i vně objektu a má uzavřenou smlouvu o pojištění odpovědnosti za vzniklé škody v souvislosti s užíváním objektů a zařízení v areálu výrobního závodu.

Pro objekty společnosti DIAMO, s.p., o.z. TÚU, kde se nakládá s nebezpečnými chemickými látkami, je stanovena zóna havarijního plánování a vypracován a schválen Vnější havarijní plán. Ten obsahuje plánování a řízení postupu složek integrovaného záchranného systému a je závazným dokumentem pro všechny obce, správní úřady a fyzické a právnické osoby nacházející se v zóně havarijního plánování.

Zařízení je pravidelně kontrolováno 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.