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

**1.Identifikace objektu**

**Clarios Česká Lípa, Dubická 958, 470 01 Česká Lípa, IČO: 46709410**

 **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**

Hlavní činností společnosti na provoze v České Lípě je zpracování neželezných kovů – tavení, včetně slévání slitin neželezných kovů, včetně přetavovaných produktů a provoz sléváren neželezných kovů o kapacitě tavení větší než 4 t/den (olovo a kadmium) nebo 20 t/den u všech ostatních kovů.

Dalšími činnostmi je výroba anorganických látek, jako jsou nekovy, oxidy kovů či jiné anorganické sloučeniny, jako karbid vápníku, křemík, karbid křemíku.

Celková kapacita tavení je 185 tis. tun olova / rok.

Součástí zařízení je:

- 6 zásobních sil – 6 x 70 t PbO

- 6 zásobních sil – 6 x 50 t PbO

- 3 zásobní sila – 3 x 35 t PbO

Celková kapacita všech sil činí 825 t PbO.

**4. Seznam nebezpečných látek**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nebezpečná látka** | **Množství** | **Nebezpečné vlastnosti** | **Možný scénář závažné havárie** |
| **Oxid olovnatý** | 825 t | E1 – nebezpečnost pro vodní prostředí v kategorii akutní 1 nebo chronická 1 – H400 | Únik ze zásobníku |
| **Suřík = oxid olovnato-olovičitý** | 100 t | E1 – nebezpečnost pro vodní prostředí v kategorii akutní 1 nebo chronická 1 – H400 | Únik ze zásobníku |
| **kyslík** | 8 t | Látka podporující hoření – H280, H270 | Únik ze zásobníku |
| **vodík** | 0,35 t | Extrémně hořlavý plyn – H280, H220 | Únik ze zásobníku |

**5. Závěr analýzy rizik**

**Bude doplněno po schválení bezpečnostní zprávy**

**6. Varování**

**Bude doplněno po schválení bezpečnostní zprávy**

**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.