

**Informace o zdrojích rizika a nebezpečí vzniku závažné havárie v objektu  
proseat Mladá Boleslav s.r.o. provozovatele proseat Mladá Boleslav s.r.o.**

*zpracovaný:*

*Krajským úřadem  
Středočeského kraje*

*proseat Mladá Boleslav s.r.o.  
proseat Mladá Boleslav s.r.o.*

*HZS  
Středočeského kraje*

V souladu se zákonem č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi informujeme veřejnost o zdrojích rizika a nebezpečí vzniku závažné havárie v objektu **proseat Mladá Boleslav s.r.o.** provozovatele **proseat Mladá Boleslav s.r.o., Plazy 115, 293 01 Mladá Boleslav, IČO 27106080** zařazeného do skupiny „A“ podle tohoto zákona rozhodnutím Krajského úřadu Středočeského kraje ze dne 6.5.2016.

**Nebezpečné látky přítomné u provozovatele:**

**v objektu proseat Mladá Boleslav s.r.o. je celkové množství jmenovitě vybrané nebezpečné látky Toluendiisokyanátu 80t.**

Toluendiisokyanát je skladován v jedné zásobní nadzemní nádrži o objemu 60 m<sup>3</sup>. Zásobník je instalován v záchytné jímce (objem 121 m<sup>3</sup> - zajištění proti úniku látek charakteru ropných produktů), která zachytí celý obsah nádrže. Skladovací teplota nesmí klesnout pod 18°C, proto je místnost temperována.

**Hlavní typy scénářů možných havárií:**

1. Únik a následný požár, zahoření kaluže.  
Při požáru se předpokládá vznik plynných toxických zplodin hoření.
2. Únik nebezpečné látky do půdy nebo vody není považováno jako riziko, sklad je vybaven záchytnými jímkami.

**Ochranná opatření provozovatelů:**

- Vnitřní předpisy pro rizikové činnosti a prověřování zaměstnanců z jejich znalostí, ze znalostí technologických postupů a s předpisy výrobců nebezpečné látky.
- Zavedení harmonogramu údržby, kontrol a revizí.
- Detekční a poplachové systémy (teplotní monitoring, elektrická požární signalizace automatické odstavovací systémy a systémy blokování).
- Opatření proti neoprávněnému vniknutí a manipulaci.

### Spolupráce se složkami integrovaného záchranného systému (IZS):

Protipožární zásah bude zajišťovat hasičský záchranný sbor, stanice HZS v Mladá Boleslav. HZS bude také provádět zásah při větším úniku izokyanátu (havárie) ve spolupráci s techniky proseat Mladá Boleslav, s.r.o. V případě potřeby zajištění zásahových sil a prostředků na provádění záchranných a likvidačních činností se podle zákona o požární ochraně žádá o pomoc KOPIS HZS Kladno. Provozovatel má krajským úřadem schválený bezpečnostní program, ve kterém je mj. podrobně zpracováno posouzení rizik závažné havárie, zásady, cíle a politika prevence závažných havárií, popis systému řízení bezpečnosti a preventivních bezpečnostních opatření k omezení vzniku a následků závažné havárie.

### Doporučené chování obyvatelstva v okolí objektu v případě závažné havárie:

Z analýzy rizik vyplývá, že pravděpodobnost havárie s možnými následky mimo území objektu je nízká a žádné z vyhodnocených rizik nespadá ve smyslu zákona do kategorie „nepřijatelné“.

V případě vzniku závažné havárie budou zaměstnanci varováni spuštěním signalizace EZS na únik izokyanátu.

V případě zpozorování havárie nebo úniku toxické látky ohlásit tuto skutečnost na **telefonní číslo 150 nebo 112.**

### **Doporučené chování při požáru, výbuchu nebo úniku nebezpečné látky**

- Nezdržovat se v bezprostřední blízkosti místa vzniku havárie, ukrytí v bezpečných a neohrožovaných budovách, uzavření oken a dveří.
- Vypnutí ventilace (nebezpečí nasátí jedovatých zplodin hoření).
- Nezdržovat se dále v prostoru úniku nebezpečné látky nemanipulovat s otevřeným ohněm a nepoužívat elektronické přístroje nebo elektrické spotřebiče.
- K ochraně proti sálavému teplu z požáru lze použít navlhčený oděv, celý povrch těla musí být zakryt. Tento postup lze použít pouze omezeně podle intenzity sálavého tepla.
- K ochraně dýchacích cest před zplodinami hoření a účinky toxické látky lze použít překrytí úst a nosu složeným kusem látky, mírně navlhčeným ve vodě či vodném roztoku sody nebo kyseliny citrónové, a upevněným v zátylku.
- Poskytnout první pomoc zraněným, zvláštní pozornost věnovat dětem, starším občanům a lidem s postižením.
- Řídit se dalšími pokyny složek IZS.

Objekt proseat Mladá Boleslav s.r.o. provozovatele proseat Mladá Boleslav s.r.o. je pravidelně kontrolován orgány integrované inspekce (Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát práce, Krajská hygienická stanice, Hasičský záchranný sbor a krajský úřad), poslední kontrola proběhla dne 24.-25.11.2016.

Další informace podle zákona o právu na informace o životním prostředí je možné získat na Krajském úřadu střebočeského kraje, OŽPaZ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, kancelář č. 4002.