

**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*

*RECTICEL Interiors CZ s.r.o.
výrobní objekty a zařízení „Plazy
– výroba polyuretanových tvarovek*

*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 **RECTICEL Interiors CZ s.r.o.**, Plazy 115, 293 01 Mladá Boleslav, **IČ 264 82 193** zařazeného do skupiny „A“ podle tohoto zákona rozhodnutím Krajského úřadu Středočeského kraje č. j. 063404/2017/KUSK OŽP/Fok ze dne 27. 7. 2017.

Nebezpečné látky přítomné u provozovatele:

Celkové množství nebezpečné látky Isofast 2011, 3441 - A a 5820 je 82 tun. Isofast zařazen do tabulky I, položky H2 akutní toxicita kategorie 2 přílohy č. 1 k zákonu č.224/2015 Sb. limit pro zařazení do skupiny A je 50 tun.

Isofast je skladován v zásobních tancích, část látky se nalézá v provozním potrubí. Isofast je umístěn v krytém skladu, který je dispozičně oddělen od výrobních prostor. Zásobníky jsou uloženy v ocelové záchytné vaně.

Pro doplňování chemických látek v centrálním skladu se používá automobilová cisterna. Stáčiště je řešeno jako bezodtoká vana se záchytnou jímkou na celý objem AC.

Hlavní typy scénářů možných havárií:

1. Únik a následný požár, zahoření a odpar z 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 (elektrická požární signalizace).
- 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 RECTICEL Interiors CZ, 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 (vyhlášení evakuace) budou zaměstnanci varováni interním rozhlase. V případě jeho nefunkčnosti bude varování vyhlášeno ústně členy preventivní požární hlídky

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 Výrobní objekty a zařízení Plazy – výroba polyuretanových tvarovek provozovatele RECTICEL Interiors CZ 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 9.11.2016.

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