

Informace pro externí spolupracovníky

Environmentální aspekty, zásady ochrany životního prostředí a havarijní postupy v areálu Masokombinátu Polička, a.s.

Firma MKP, a.s. zavedla jako účinný nástroj ochrany životního prostředí před možnými nepříznivými vlivy svých výrob tzv. environmentální manažerské systémy (EMS) podle normy ISO 14 001. Systém environmentu, tedy ochrany životního prostředí, je popsán v Příručce environmentu a Směrnících environmentu.

Směr ochrany životního prostředí, kterým se firma ubírá, je stanoven v Politice integrovaného systému řízení a děje se prostřednictvím plnění Cílů environmentu.

Systém environmentálního řízení se opírá o základní hodnocení vlivu podniku na životní prostředí a řízení směřující k vyšší efektivnosti všech procesů

A. Zásady ochrany životního prostředí

V areálu MKP, a.s. platí následující zásady ochrany životního prostředí – povinnosti všech osob v areálu

- třídění všech odpadů podle druhů a jejich umístění výhradně do určených nádob
- používání originálních nebo schválených a označených obalů na chemické látky a směsi
- používání osobních ochranných prostředků
- zabezpečení prostoru před únikem nebezpečných látek

B. Postup v případě havárie

Okamžitě po zjištění havárie je nutné:

- provizorně utěsnit trhliny v sudu, armatuře nebo obalu závadné látky,
- přečerpat zbytky závadné látky z poškozeného obalu do náhradního obalu,
- prostředí, v němž došlo k havárii, zajistit proti možnému výbuchu a požáru řádným větráním nebo intenzivním odsáváním uvolněných par,
- zamezit dalšímu šíření závadné látky do okolí zasypáním sorbentem,
- ohlásit havárii příslušnému odpovědnému zaměstnanci společnosti MKP, a.s.

Emil Martinů, technický ředitel

tel.: 602 178 137

Odpovědný zaměstnanec zajistí spolupráci vedení, informování příslušných správních úřadů a organizací podle povahy havárie a organizuje likvidaci havárie, případně zajistí potřebné technické prostředky.



Při vzniku havárie a její likvidaci dodržují všichni zúčastnění následující zásady:

- Jakoukoliv manipulaci se závadnou látkou nebo s kontaminovaným materiálem je možno provádět pouze s použitím osobních ochranných prostředků,
- kontaminovaný vnitřní prostor je nutno před zahájením prací důkladně vyvětrat,
- před zahájením prací je nutno zajistit celý kontaminovaný nebo ohrožený prostor před možným vznikem požáru nebo výbuchu např. vypnutím el. proudu, odstraněním zdrojů zapálení, minimalizací možného vzniku elektrostatické nebo mechanické jiskry apod.,
- do níže položených prostorů nebo nepřehledných úseků (jímek, nádrží, sklepních prostor) může zaměstnanec vstupovat pouze se zajištěním dalšího zaměstnance, který se nachází mimo kontaminovaný prostor, aby mohl v případě nehody nebo úrazu přivolat pomoc,
- při masivním úniku závadné látky v kombinaci s požárem s nebezpečím rozšíření požáru k obytné zástavbě je nutno neprodleně prostřednictvím příslušného obecního úřadu nebo prostřednictvím krizového centra informovat obyvatelstvo v nejbližší zástavbě,
- veškeré odpady vzniklé při odstraňování následků havárie se považují za odpady nebezpečné a je třeba s nimi zacházet jako se závadnou látkou,
- pracovník provádějící sanační nebo záchranný zákrok je povinen tento zákrok provádět za použití patřičných ochranných pomůcek - úplného pracovního oděvu, ochranných pracovních rukavic a příp. ochranných brýlí. Osobní ochranné pomůcky jsou pracovníkům k dispozici v šatně. Při volbě ochranných pomůcek je dále pracovník povinen dbát informací uvedených v bezpečnostním listu příslušné látky nebo přípravku, která je příčinou havarijní události,
- případně kontaminovaný oděv je nutno vyměnit a před dalším použitím vyčistit. Zasaženou pokožku je třeba očistit,
- při likvidaci havárie je třeba zajistit dostupnost lékárničky a pitné vody pro případ zasažení organismu,
- jakoukoliv nevolnost a kontaminaci organismu závadnou látkou, toxickými nebo dusivými plyny a parami a zplodinami hoření je nutno neprodleně konzultovat s lékařem a při zasažení organismu závadnou látkou postupovat v souladu s údaji v jejím bezpečnostním listu.

Zpracoval Radek Píša, PVE, 21. 02. 2017

