



Příloha č. 13 Protokol o nezařazení

Číslo výzkumného úkolu: **VUS4_08_VÚBP**

Název výzkumného úkolu: **Návrh systému řízení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prevence pracovních rizik pro státní organizace s více jak 500 zaměstnanci**



Protokol o nezařazení

Protokol o nezařazení je dokument vyhotovený podle zákona o prevenci závažných havárií. Protokolem se dokládá množství nebezpečných látek v podniku a zařídění do skupin podle tabulky. Podle zařídění jsou pak vypracovávány další dokumenty prevence závažných havárií.

Podniky a organizace, které nedosahují množství uvedená v tabulkách zákona o prevenci závažných havárií, vyhotovují protokol o nezařazení. Je-li vypočtená hodnota menší než 2% látek uvedených v tabulkách, nezasílá se vyhotovený protokol o nezařazení místně příslušnému krajskému úřadu, ale ponechává se v organizaci pro účely kontroly.

Identifikační údaje objektu Název objektu: Ulice: Místo a PSČ: Zeměpisné souřadnice:			
Identifikační údaje uživatele objektu Název: Sídlo: Místo a PSČ: Tel/fax/e-mail: IČ:			
Druh, množství, klasifikace a fyzikální skupenství všech nebezpečných látek umístěných v objektu			
látka	množství v tunách	klasifikace látky	fyzikální forma látky
benzín technický	0,0003475	H225-H304-H336-H411	kapalina
Popis výpočtu součtu poměrných množství nebezpečných látek umístěných v objektu Součtový vzorec uvedený v čl. 8 přílohy č. 1 k zákonu č. 224/2015 Sb.:			
$N = \sum_{i=1}^n \frac{q_i}{Q_i}$			

byl použit pro sečtení nebezpečných látek uvedených v tabulce I, s hodnotami Q_i uvedenými ve sloupci 2 a to odděleně pro látky:

- nebezpečnosti pro zdraví (klasifikace: třídy H1 – H3)
- fyzikální nebezpečnosti (klasifikace: třídy P1 – P8)
- nebezpečnosti pro životní prostředí (klasifikace: třídy E1, E2)

Při souběhu tříd byl použit přísnější limit.

Výsledek:

$N_{\text{látek oddílu H}} = 0,0003475$

$N_{\text{látek oddílu P}} = 0,0003475$

$N_{\text{látek oddílu E}} = 0,0000000$

$N = 0,000695$

Množství látek je menší než 2 % hodnoty látek uvedených v tabulce I, sloupci 2.

Datum

identifikace a podpis ředitele

Poznámka:

Látky a směsi, včetně výbušných, se klasifikují podle nařízení (ES) č. 1272/2008 v platném znění