

Obsah

| | |
|--|-----|
| 1. Úvod | 5 |
| 2. Předmluvy | 9 |
| 2.1 Předmluva Ing. Evy Černé, Ph.D. | 9 |
| 2.2 Předmluva Ing. Petra Kotena | 10 |
| 2.3 Předmluva Ing. Milana Trčky | 10 |
| 3. Použité definice a zkratky | 12 |
| 3.1 Všeobecné pojmy, definice a zkratky | 12 |
| 3.2 Definice podle normy ČSN OHSAS 18001:2008 | 13 |
| 4. Požadavky na systém managementu BOZP | 17 |
| 4.1 Všeobecné požadavky | 17 |
| 4.2 Politika BOZP | 19 |
| 4.3 Plánování | 21 |
| 4.3.1 Identifikace nebezpečí, posuzování rizika a určení způsobu řízení | 21 |
| Příloha č. 1 Metodika posuzování rizika FMEA | 32 |
| Příloha č. 2 Ovládání rizika | 33 |
| Příloha č. 3 Registr rizik | 37 |
| Příloha č. 4 Řízení rizik podle OHSAS | 38 |
| 4.3.2 Požadavky právních předpisů a jiné požadavky | 40 |
| Příloha č. 1 Základní registr právních předpisů | 43 |
| Příloha č. 2 Přehled právních předpisů, paragrafů a odstavců v kapitolách a přílohách knihy | 47 |
| 4.3.3 Cíle a programy | 54 |
| 4.4 Implementace a provoz | 56 |
| 4.4.1 Zdroje, úlohy, odpovědnost, povinnost a pravomoc | 56 |
| Příloha č. 1 Práva a povinnosti zaměstnanců | 63 |
| Příloha č. 2 Tabulka odpovědností za BOZP | 67 |
| 4.4.2 Odborná způsobilost, výcvik a povědomí | 69 |
| Příloha č. 1 Popis pracovní náplně (vzorový formulář) | 80 |
| Příloha č. 2 Vzorová osnova školení | 82 |
| Příloha č. 3 Vzdělávací projekt HELLA | 85 |
| Příloha č. 4 Efektivnost školení | 94 |
| 4.4.3 Komunikace, spoluúčast a konzultace | 95 |
| 4.4.3.1 Komunikace | 95 |
| 4.4.3.2 Spoluúčast a konzultace | 95 |
| Příloha č. 1 Zástupce pro oblast BOZP | 103 |
| Příloha č. 2 Zástupci zaměstnanců | 105 |
| 4.4.4 Dokumentace | 107 |
| 4.4.5 Řízení dokumentů | 110 |
| 4.4.6 Řízení provozu | 112 |
| Příloha č. 1 Agenturní zaměstnávání | 116 |
| Příloha č. 2 Azbest | 119 |

| | |
|--|-----|
| Příloha č. 3 Bezpečnostní značky a signály | 121 |
| Příloha č. 4 Doprava..... | 125 |
| Příloha č. 5 Elektro..... | 133 |
| Příloha č. 6 Kategorizace prací..... | 136 |
| Příloha č. 7 Nebezpečné chemické látky a přípravky | 139 |
| Příloha č. 8 Odborná způsobilost..... | 143 |
| Příloha č. 9 Osobní ochranné pracovní prostředky..... | 148 |
| Příloha č. 10 Plán údržby strojního zařízení..... | 157 |
| Příloha č. 11 Práce ve výškách | 160 |
| Příloha č. 12 Pracoviště..... | 164 |
| Příloha č. 13 Rostlinolékařská péče..... | 181 |
| Příloha č. 14 Stavebnictví..... | 183 |
| Příloha č. 15 Stroje a zařízení..... | 193 |
| Příloha č. 16 Těhotné ženy a mladiství | 200 |
| Příloha č. 17 Závodní preventivní péče | 209 |
| Příloha č. 18 Zobrazovací jednotky..... | 212 |
| 4.4.7 Havarijní připravenost a reakce | 214 |
| Příloha č. 1 Požární ochrana..... | 217 |
| Příloha č. 2 Závažné havárie a prostředí s nebezpečím výbuchu | 224 |
| 4.5 Kontrola..... | 229 |
| 4.5.1 Měření a monitorování výkonnosti | 229 |
| Příloha č. 1 Měření a monitorování výkonnosti v oblasti BOZP v členění podle jednotlivých prvků normy | 235 |
| 4.5.2 Hodnocení souladu | 239 |
| Příloha č. 1 Průběžné hodnocení souladu..... | 241 |
| 4.5.3 Vyšetřování incidentu, neshoda, nápravné opatření a preventivní opatření | 243 |
| Příloha č. 1 Praktický příklad řešení pracovního úrazu | 258 |
| Příloha č. 2 Kniha úrazů | 264 |
| 4.5.4 Řízení záznamů | 266 |
| Příloha č. 1 Seznam záznamů BOZP..... | 268 |
| 4.5.5 Interní audit | 272 |
| 4.6 Přezkoumání systému managementu | 274 |
| Závěr | 276 |
| Použitá literatura a normy | 284 |