

**Česká zemědělská univerzita v Praze**

**Provozně ekonomická fakulta**

**Katedra práva**



**Teze bakalářské práce**

**Bezpečnost a ochrana zdraví při práci**

**Jitka Tučková**

© 2015 ČZU v Praze

## **Souhrn**

Tato bakalářská práce se zabývá problematikou bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Základní právní úprava bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) je v zákoně č. 262/2006 Sb. zákoníku práce.

V teoretické části je uveden přehled právních předpisů České republiky upravující oblast BOZP. Je zde i přehled právně závazných směrnic Evropské unie a úmluv Mezinárodní organizace práce. Dále je zpracovaná teorie čerpaná z odborné literatury zabývající se problematikou BOZP.

Vlastní práce je zaměřena na konkrétní zdravotní záchrannou službu, u níž byla provedena identifikace rizik, působících na pracovníky při vykonávání pracovní činnosti. Po zhodnocení pracovních úrazů jsou navržena doporučení, která by měla vést k jejich snížení.

## **Klíčová slova**

bezpečnost, ochrana zdraví, záchranná služba, prevence, pracovní úraz, riziko, zaměstnanec, zaměstnavatel

## **Cíl práce**

Cílem práce je zhodnotit právní úpravu zabývající se BOZP a vyhodnotit plnění právní úpravy v podmínkách konkrétního subjektu. Analyzovat rizika plynoucí z vykonávané činnosti. V závěru formulovat doporučení, případné návrhy na opatření.

## **Metodika práce**

Teoretická část bakalářské práce vychází z prostudované odborné literatury, právních předpisů a internetových zdrojů zabývajících se BOZP. Tato část práce je pojímána v obecné rovině.

Vlastní práce je zaměřena na konkrétní subjekt vykonávající zdravotní záchrannou službu ve Středočeském kraji. Práce je zpracovaná z nastudovaných znalostí z teoretické části, z materiálu a informací získaných řízeným rozhovorem s osobou, která v dané oblasti aktivně působí. Faktické údaje jsou čerpané z knihy výjezdů a z knihy úrazů. Tato část práce se zaměřuje na rizika pracovníků ZZS při poskytování PNP, kdy jsou navrhována

opatření ke snížení míry působení těchto rizik. Individuálním šetřením bylo zjišťováno, zda jsou dodržovány všechny platné legislativní a interní předpisy v organizaci.

Závěr práce pak představuje vyhodnocení a návrhy na případná opatření.

## **Vlastní práce**

Vlastní práce je zejména zpracována z informací získaných řízeným rozhovorem s osobou, která v tomto oboru aktivně působí. Cílem práce bylo vyhodnotit plnění právní úpravy BOZP v podmínkách konkrétního subjektu. Individuálním šetřením bylo sledováno dodržování všech povinností vycházejících ze zákonné úpravy a vnitřních předpisů organizace.

Ve vlastní práci je charakterizována konkrétní zdravotní záchranná služba (ZZS), u které byla provedena identifikace pracovních rizik nejčastěji působících na pracovníky ZZS. Dále je uvedena statistika pracovních úrazů pracovníků konkrétní ZZS za období 2011 až 2013. Po zhodnocení pracovních úrazů pracovníků byla navržena opatření k nejvíce se vyskytujícím pracovním úrazům, mezi které jsou řazené úrazy způsobené napadením nebo jehlou, o kterou se pracovník může píchnout při vykonávání záchranné činnosti.

Navrhovaným opatřením ke snížení pracovních úrazů zapříčiněných píchnutím o jehlu je použití jiného druhu kanyl, o které se nelze poranit. Na kanyle je takzvaný bezpečnostní štít, který nevyžaduje manuální aktivaci. Po aktivaci štítu se na hrotu jehly objeví bezpečnostní klip, který zabraňuje bodnému poranění. Tím by se odstranilo nebo razantně snížilo riziko píchnutí, čímž by se předcházelo pracovním úrazům a hlavně nakažení pracovníka vážnou přenosnou nemocí. Překážkou použití těchto jehel je vyšší pořizovací cena než u běžných. Z důvodu vyšších cen těchto jehel jsou využívány běžné, jelikož každá organizace se snaží mít co nejnižší náklady na provoz a to i za cenu vyššího rizika vzniků pracovního úrazu. Bohužel využívání těchto jehel není zákonem stanovené, tudíž není jejich opatření a použití povinností.

Dalším úrazem, který se vyskytuje ve větší míře je napadení pracovníka ZZS pacientem. Řešením možná bude přidělení statutu veřejného činitele, o kterém se do budoucna uvažuje. Cílem je zvětšit autoritu záchranářů u ošetřovaných a ostatních osob. Doposud se tento případ řešil jako napadení fyzické osoby, v budoucnu by se to vyšetřovalo jako přestupek proti veřejnému činiteli.

Jak z vlastní práce vyplývá i po dodržování všech zákonných a vnitřních předpisů a po zavedení všech možných preventivních opatření nelze zcela zamezit výskytu pracovních úrazů v organizaci.

## **Seznam použitých zdrojů**

### **Odborná literatuta**

1. JANÁKOVÁ, Anna. *Abeceda bezpečnosti a ochrany zdraví při práci*. Olomouc: ANAG, 2011. 503 s. ISBN 978-80-7263-685-3
2. MALÝ, Stanislav a kol. *Prevence pracovních rizik. Díl I*. Praha: VÚBP, 2009. 118 s. ISBN 978-80-86973-76-0
3. MALÝ, Stanislav a kol. *Prevence pracovních rizik. Díl III*. Praha: VÚBP, 2009. 100 s. ISBN 978-80-86973-1
4. NEUGEBAUER, Tomáš. *Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v kostce, neboli, o čem je současná BOZP*. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2010. 258 s. ISBN 978-80-7357-556-4
5. NEUGEBAUER, Tomáš. *Průvodce problematikou bezpečnosti a ochrany zdraví při práci*. Praha: BMSS-Start, 2010. 79 s. ISBN 978-80-86140-62-9
6. ŠENK, Zdeněk. *Bezpečnost a ochrana zdraví při práci prakticky a přehledně podle normy OHSAS*. Praha: ANAG, 2012. 311 s. ISBN 978-80-7263-737-9

### **Právní předpisy**

1. Zákon č. 262/2006 Sb. Zákoník práce
2. Zákon č. 374/2011 Sb. Zákon o zdravotnické záchranné službě

### **Internetové zdroje**

1. Směrnice a nařízení v EU [online]. [cit. 2014-11-8]. Dostupné z <<http://osha.europa.eu/fop/czech-republic/cs/legislation/smernice.php>>
2. Základní informace o MOP [online]. [cit. 2014-11-10]. Dostupné z <<http://www.mpsv.cz/cs/1006>>
3. Seznam úmluv MOP ratifikovaných Českou republikou [online]. [cit. 2014-11-10]. Dostupné z <<http://www.mpsv.cz/cs/1009>>

3. Státní úřad inspekce práce [online]. [cit. 2014-11-15]. Dostupné z <<http://www.suip.cz/o-nas/zakladni-udaje/>>
4. Záchranná služba [online]. [cit. 2015-01-20]. Dostupné z <<http://www.zachrannaslizba.cz/zakony/zakony.htm>>
5. Schéma rendez vous [online]. [cit. 2015-1-15]. Dostupné z <<http://www.zzs.cz/stend/stan4.htm> >
6. Inspektor provozu [online]. [cit. 2015-2-3]. Dostupné z <[http://www.zzshmp.cz/?page\\_id=397](http://www.zzshmp.cz/?page_id=397)>
7. Česko. Vyhláška č. 296/2012 ze dne 3. září 2012 o požadavcích na vybavení poskytovatele zdravotnické dopravní služby, poskytovatele zdravotnické záchranné služby a poskytovatele přepravy pacientů neodkladné péče dopravními prostředky a o požadavcích na tyto dopravní prostředky [online]. [cit. 2015-02-9]. Dostupné z <<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2012-269>>
8. Česko. Zákon č. 56/2001 ze dne 10. ledna 2001 o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb. [online]. [cit. 2015-02-9]. Dostupné z <<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2001-56>>
9. Česko. Zákon č. 361/2000 ze dne 14. září 2000 o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů [online]. [cit. 2015-02-11]. Dostupné z <<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-361>>
10. Česko. Vyhláška 537/2006 ze dne 29. listopadu 2006 o očkování proti infekčním nemocem [online]. [cit. 2015-02-11]. Dostupné z <<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2006-537>>
11. Obrázek kanyly s bezpečnostním klipem [online]. [cit. 2015-2-10]. Dostupné z <<http://www.lekarna-lex.cz/zbozi/4263118/vasofix-1-1x33mm-g-20-ruzovy-4269110s> >