

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**  
**FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ**

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Tereza Felcmanová

Oponent bakalářské práce: Ing. Miroslav Musil, Ph.D.

Akademický rok: 2014/2015

**Téma bakalářské práce: Možnosti využití sil a prostředků HZS ČR k provádění záchranných a likvidačních prací.**

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce			X			
2	Splnění cílů práce				X		
3	Teoretická část práce			X			
4	Praktická část práce				X		
5	Formální úprava práce			X			

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X**) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Předložená bakalářská práce je zpracována na aktuální téma. Cíl práce je formulován pro řešení tématu vhodně a správně, je uveden v samostatném bodu. Použití navržených metod při zpracování práce je adekvátní. Struktura práce převážně vytváří předpoklad pro splnění cíle práce. Zadání práce je dodrženo. Teoretická část práce obsahuje rozšířené informační zdroje a vytváří teoretické východisko pro zpracování tématu práce. Vymezuje základní pojmy a uvádí východiskové právní normy. Uvedení dílčího závěru však postrádá oporu v předcházejícím textu a to v oblasti sil a prostředků HZS ČR. Praktická část je strukturována podle zadání práce. V kapitole 8 jsou popsány prostředky HZS územního odboru Frýdek Místek a část 8.3 je konkretizuje. Téma bakalářské práce plně řeší kapitola 10, kde je rozbor krizové situace povodně. Jsou dobře využity získané podklady textové a grafické. V bodu 10.3 je zpracován rozbor povodně Q<sub>500</sub> ve Frýdku Místku a její následné řešení. Jde o popisné konstatování, co by se dělalo a jaké síly a prostředky by se mohly do jednotlivých fází řešení povodně zapojit. Nejsou však uvedeny zjištěné problémy a nedostatky v možnosti využití sil a prostředků HZS MSK ÚO Frýdek Místek. Část 10.4, Návrhy opatření a zhodnocení použitých sil a prostředků, je provedeno zhodnocení sil a

prostředků, které by řešily situaci povodní. Je konstatováno, že jsou dostatečné i pro povodeň úrovně  $Q_{500}$ . Jsou zde však uvedena tvrzení, které nemají oporu v předcházejícím textu. Jde například o tvrzení, že: HZS má kvalitní techniku, největší problém by bylo obyvatelstvo, byly náhodně pokládány otázky – nic z toho nebylo v předcházejícím textu popsáno, zhodnoceno a posuzováno. Protože nebyly zjištěny problémy a nedostatky v oblasti sil a prostředků HZS, nejsou pro tuto oblast práce formulovány konkrétní návrhy opatření. Uvedené formulace návrhů směřují do jiných oblastí, než je téma práce – informování, přednášky a seznámení obyvatelstva s problematikou povodní, řešené objízdné trasy při povodni. Cíl práce byl převážně splněn tím, že byla řešena analýza a zhodnocení sil a prostředků HZS a byly částečně formulovány návrhy. Použité zdroje pro zpracování práce jsou aktuální. Norma ISO 690-3 je dodržena, mimo citací (chybí uvedení strany u zdroje), umístění popisu tabulek (nesprávné místo) a uvedení zdroje vlastní tvorby u některých obrázků (správně má být zdroj: vlastní). Formální úprava práce je na dobré úrovni, vyskytují se však gramatické chyby. Práce je původní a není plagiátem.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

- 1.Proč jste se zaměřila na povodeň s nízkou pravděpodobností výskytu ( $Q_{500}$ )? Lze pak pracovat se zjištěními a závěry, když tato povodeň přijde jednou za 500 let a tak to není tak akutní řešit pro současné vedení HZS?
- 2.Pokud má HZS dostatek sil a prostředků na zvládnání povodně  $Q_{500}$ , která přijde jednou za 500 let, není pak v těchto oblastech HZS předimenzovaná?
- 3.Jaké jste zjistila nedostatky či problémy v oblasti využití sil a prostředků HZS k provádění záchranných a likvidačních prací?
- 4.Má HZS odpovídající počet vhodné techniky na evakuaci osob, které budou ohroženy povodní?
- 5.Má HZS odpovídající počet čerpadel pro odčerpávání vody z domů, které budou zatopeny?
- 6.Budou veškeré síly a prostředky HZS vyčleněny na řešení povodně, nebo bude něco ponecháno pro řešení následných mimořádných událostí (dopravní nehody, požáry a podobně)?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: C - dobře

V Uherském Hradišti dne 1. června 2015

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

A - výborně	B – velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě	E - dostatečně	F - nedostatečně
-------------	-----------------	-----------	----------------	----------------	------------------