

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Šárka Červinková</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	<b>Připravenost horské služby na záchranné akce v terénu</b>
Autor posudku	<b>Mgr. Ing. Eleonóra Benčíková, PhD. MPH. MHA.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	A
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	A
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,18)</b>

### **Celkové slovní hodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce řeší aktuální problematiku Horské služby České republiky, konkrétně záchranou osob z lanové dráhy prováděnou členy Horské služby. Autorka vhodně využívala odbornou literaturu včetně časové a obsahové aktuálnosti, věcnosti a relevantnosti informací k dané problematice. Práce má všechny požadované náležitosti, zcela odpovídá požadavkům kladeným na kvalifikační práce tohoto typu. Vhodně jsou také formulovány cíle a použité metody. Kladně hodnotím aktivitu autorky při výzkumném šetření, zúčastnění se jako pozorovatel na kurzu zdravotnických záchranářů, kterého se účastnili členové Horské služby se zaměřením na záchranu osob z lanové dráhy na sedačkové lanové dráze Svätý Petr ve Špindlerově Mlýně a komunikaci se členy Horské služby. Autorka v závěru praktické části navrhla doporučení pro Horskou službu při provádění záchrany osob z lanové dráhy. Vypracované návrhy vycházejí z odborných rozhovorů členů Horské služby a firmy patřící mezi světových výrobců lezeckého vybavení a osobních ochranných prostředků proti pádu z výšky, které jsou pro praktické aplikace reálné. Celkově je práce zpracována na výborné úrovni. Studentka práci konzultovala, připomínky zapracovala, harmonogram zpracování jednotlivých částí práce byl rámcově splněn. Cíl práce byl splněn. Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 02.05.2024**

**Podpis:**

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24    B = 1,25-1,50    C = 1,51-2,00    D = 2,01-2,50    E = 2,51-3,00    F = 3,01-...