

## HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

|                  |   |
|------------------|---|
| Autor práce      | <b>Bc. Roman David</b>  |
| Studijní program | <b>Bezpečnost společnosti</b>   |
| Specializace     | <b>Ochrana obyvatelstva</b>   |
| Forma studia     | <b>kombinovaná</b>  |
| Akademický rok   | <b>2023/2024</b>  |
| Téma práce       | <b>Zásah jednotek požární ochrany u dopravní nehody elektromobilu</b> |
| Autor posudku    | <b>doc. Lošek Václav</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>  |

### Zásah jednotek požární ochrany u dopravní nehody elektromobilu

Zvolené téma diplomové práce patří k vysoce aktuálním otázkám přípravy a aktivit jednotek požární ochrany, se značným potenciálem růstu významu. Autor vytyčil reálný cíl, pro jehož naplnění zvolil adekvátní metody, uplatnil bohaté teoretické znalosti a praktické zkušenosti. Práce je kompaktní, vyvážená, s vysokou vypovídající hodnotou a kritickým nadhledem. Její až učebnicový charakter je zvýrazněn zcela funkčním zařazením obrázků, grafů a tabulek. Výstavba textu a závažnost autorových sdělení graduje v 10. kapitole pod názvem Návrh ke zlepšení zásahu jednotek požární ochrany při dopravní nehodě elektromobilu.

Dílečtí možné připomínky nepovažuji za nutné prezentovat.

### Otázky k obhajobě:

1. Prosím o kvalifikovaný odhad nákladů na materiální dovybavení jednotek ve vztahu k předmětné problematice v rámci HZS jako takového

**V Uherském Hradišti dne 20.05.2024**

**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-...