



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Kateřina Vaňková

s názvem: Možnosti ochrany zdravotnického operačního střediska před dlouhodobým výpadkem elektrické energie

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	25
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)	17
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	7
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	30
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	79

### Návrh otázek k obhajobě

1. Vysvětlete prosím princip ostrovního provozu v souvislosti s elektroenergetikou na modelovém území a dále uveďte prosím důvody začlenění zdravotnické záchranné služby do ostrovního provozu.

2. Jaké jsou hlavní zásady a předpoklady pro zajištění maximální připravenosti zdravotnické záchranné služby na dopady a následky, které by nastaly v důsledku rozsáhlého narušení dodávky elektrické energie z veřejné sítě distributora elektrické energie.

3. Charakterizujte postavení záchranné zdravotnické služby v systému krizového řízení.

### Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

## Komentář

Předložená bakalářská práce na téma "Možnosti ochrany zdravotnického operačního střediska před dlouhodobým výpadkem elektrické energie" splnila základní předem stanovené cíle. Rovněž je třeba pozitivně hodnotit výběr zvoleného tématu, který plně reflektuje současnou bezpečnostní situaci ve vztahu k oblasti zdravotnictví a to nejen v České republice. Jedná se tedy o aktuální, reálné téma, které je plně v souladu se současnými oborovými trendy, koncepčními, strategickými a dalšími materiály. Dále je třeba ocenit ojedinělý a zajímavý přístup autorky předložené práce k vybranému tématu, zejména v praktické části. Nicméně samotná práce postrádá značnou míru reálnosti vzhledem ke stávajícím přístupům řešení z hlediska základní principů manažerského rozhodování a možnostem současné doby. Uvedené teoretické východisko a stejně tak vlastní část práce věnována alternativním přístupům k řešení dlouhodobého výpadku elektrické energie působí značně nejednotně, nepřehledně a v některých pasážích bohužel nedostatečně. Zejména zde chybí jednoznačné vysvětlení některých principů a termín, a to zejména v širších souvislostech a návaznostech. V neposlední řadě práce vykazuje i formální nedostatky. V důsledku těchto skutečností je zajímavé uchopení předmětné problematiky bohužel upozaděno a v konečném výsledku sníženo.

Jméno a příjmení: Mgr. Tomáš Fröhlich, DiS.

Organizace: Specialista pro bezpečnost a krizové řízení, T - SOFT a.s.

Podpis: .....

Datum: .....