

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Jakub Gottvald
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Blackout v obci s rozšířenou působností a jeho řešení z hlediska distribuční soustavy
Autor posudku	prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	A
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	A
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,06)</b>

Předložená práce v rozsahu cca 65 stran řeší závažnou problematiku blackoutu v ORP z hlediska přenosové a distribuční soustavy. Zpracovatel postupoval systémově, dobře formuloval cíle a vybral vhodné metody. V bodě 5, kdy obecně popisuje metody analýzy rizik, mohl doplnit, jak budou v práci použity.

Rozsah, hloubka zpracování i četnost použité literatury svědčí o péči a nasazení zpracovatele BP.

Práce je čtivá, logicky provázaná a neshledal jsem zásadních pochybení.

### Otázky k obhajobě:

1. Vyjádřete se stručně k problematice energetické soběstačnosti, odolnosti a bezpečnosti přenosové a distribuční soustavy v ČR.
2. Jaké jsou povinnosti provozovatelů přenosové a distribuční soustavy?

V Uherském Hradišti dne 23.05.2023

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-...