



## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Iveta Jenikovská

s názvem: Dopady rozsáhlého blackoutu na poskytovatele zdravotní lůžkové péče v Praze

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	26
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	32
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	84

### Návrh otázek k obhajobě

1. Jaké řešení vidí autor v zajišťování nezbytných dodávek zdravotnického materiálu pro nemocnice v případě výpadku elektrické energie ve smyslu platné úpravy zákonem 241/2000 Sb., o hospodářských opatření pro řešení krizových stavů ?

2.

3.

### 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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

Práce je zaměřena na primární a sekundární dopady rozsáhlého blackoutu na vybrané poskytovatele zdravotní lůžkové péče v Praze. Základem práce je osobní pozorování a šetření, která byla autorem prováděna po celou dobu osobní praxe, včetně realizovaných konzultací. Osobní angažovanost autora byla zřetelná v celkovém přístupu k realizaci práce, v ochotě a pružnosti reagovat na dílčí problematiku, a v potřebě využít získané vědomosti ze studia v řešení zadání práce.

V teoretické části práce jsou definované základní pojmy týkající se elektrické energie, možné příčiny a důsledky rozsáhlého blackoutu. Dále je popsáno, kdo jsou poskytovatele zdravotní lůžkové péče a co mají za povinnosti při přípravě na krizové situace týkající se s blackoutem. Východiskem jsou zkušenosti ze světa s výpadkem dodávky elektrické energie v nemocnicích.

Praktická část bakalářské práce je zaměřena na popis zkoumaných objektů (Ústřední vojenské nemocnice ve Střešovicích a Fakultní nemocnice v Motole). jsou zmapovány a vyhodnoceny dopady na jednotlivé nemocnice, jejich připravenost ke snížení dopadů a následně komparovány dopady na vybrané objekty.

Výsledkem práce je rozbor závažných dopadů a návrh možných opatření ke snížení dopadů na vybrané poskytovatele, mající oporu v hlubokém studiu interních dokumentů vybraných subjektů, v korelaci s časovou potřebou zajistit připravenost na současné hrozby při zachování bezpečnosti a funkčnosti (zejména z hlediska zajištění dodávek zdravotnického materiálu) daného subjektu. Zásadním výstupem práce je odhalení problematiky neinformovaných odchodů zdravotnického personálu a výpadek možnosti uzavřít jednotlivá oddělení při výpadku elektrické energie pro technické uzávěry vstupů.

Jméno a příjmení: MUDr. Josef Štorek, Ph.D.

Organizace: Katedra urgentní medicíny a medicíny katastrof, IPVZ  
Praha

Podpis: .....

Datum: .....