



Posudek vedoucího diplomové práce

Diplomová práce: Specifika připojení fotovoltaické elektrárny do distribuční soustavy vn v České republice

Autor: Bc. Petr Novák

Vedoucí práce: Vít Klein, Ph.D.

Hodnocení (1 – 5)
(1 = nejlepší; 5 = nejhorší):

1. Splnění požadavků zadání:	<input type="text" value="1"/>
2. Samostatnost a iniciativa při řešení práce:	<input type="text" value="1"/>
3. Systematicčnost při řešení dílčích úkolů:	<input type="text" value="2"/>
4. Schopnost aplikovat znalosti a využít literaturu při řešení:	<input type="text" value="2"/>
5. Spolupráce a konzultace s vedoucím práce:	<input type="text" value="1"/>
6. Formální a jazyková úroveň práce:	<input type="text" value="2"/>
7. Přehlednost a členění práce:	<input type="text" value="2"/>
8. Odborná úroveň práce:	<input type="text" value="2"/>
9. Závěry práce a jejich formulace:	<input type="text" value="3"/>
10. Celkové hodnocení práce známkou (A, B, C, D, E, F):	<input type="text" value="C"/>

slovně: dobře

Stručné souhrnné zhodnocení práce (povinné):

Diplomant splnil zadání, práce je logicky řazená, z hlediska popisu jednotlivých problémů jsou popisy přiléhaví. Práce má dobrý citační aparát. Drobnou újmu způsobují málo časté překlepy či chyby v psaní textu (např. str. 5, pozn. 5, str. 28 slovo „etylvinilacetát“ – prosím jednak věnovat pozornost správnému psaní (i,y) a jednak správnosti slovního označení této sloučeniny, atd.). V práci nejsou přesně užívány (interpretovány) pojmy výnosy, náklady, příjmy, výdaje. Vzhledem k záporné velikosti NPV se neztotožňuji se závěrem diplomanta na str. 67 DP, kde se tvrdí, že: „se tedy jedná o velmi malý zisk“, když se v tomto uvedeném případě jedná o ztrátový projekt.

U obhajoby DP prosím zodpovědět tyto otázky:

- 1) Popište význam pojmů výnosy, náklady, příjmy, výdaje ve vztahu k účetnictví a financím.
- 2) Charakterizujte metody hodnocení ekonomické návratnosti investic NPV a IRR a diskutujte jejich výhody, nevýhody a obor platnosti.

Datum: 31. 01. 2017

Podpis: Vít Klein v.r.



Poznámky:

- 1) Celkové hodnocení práce nemusí být dáno průměrem dílčích hodnocení.
- 2) Pro celkové hodnocení (bod 10) použijte v souladu se Studijním a zkušebním řádem pro studenty ČVUT v Praze tuto stupnici:

výborně	velmi dobře	dobře	uspokojivě	dostatečně	nedostatečně
A	B	C	D	E	F