



Posudek oponenta diplomové práce

Fakulta: Ekonomická fakulta

Katedra: Pozemkových úprav

Student: Hana Šebková

Studijní obor: Pozemkové úpravy a převody nemovitostí

Název diplomové práce: Návrh spol. zařízení pro KPÚ Milínov

Oponent diplomové práce: Ing. Václav Baněček

Povolání oponenta: úředník

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

Úroveň jazykového zpracování: (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Splnění cílů práce: (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

Formulace závěrů práce: (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Názor diplomantky k funkčnosti a významu protierozních mezí realizovanými obcí.

Otázka 2: Posouzení návrhu diplomantky a návrhu projektanta KPÚ pro konečnou realizaci stávajících a nově navržených polních cest.

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

DP postihla některé nedostatky, které byly s malým důrazem řešeny projektantem KPÚ v PSZ.

Datum: 25. 04. 2007

Podpis oponenta diplomové práce: