

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Diplomant Bc. Kateřina Adamcová
Vedoucí Ing. Eva Vítková, Ph.D.

Diplomová práce zpracovaná na téma „Finanční plánování stavební zakázky z pohledu dodavatele“ byla vypracována v rozsahu 116 stran bez příloh. Přílohy jsou členěny na 5 sekcí.

V teoretické části se diplomantka věnovala popisu jednotlivých pojmů souvisejících s tématem diplomové práce. Definiuje zde oblasti stavební zakázky, jednotlivých životních fází stavební zakázky, možných finančních zdrojů, finančního plánování včetně vysvětlení pojmů náklady, výnosy a peněžní toky. Také přistoupila k popisu posouzení finanční stability pomocí metod finanční analýzy.

Při sestavení praktické části diplomové práce využila informací poskytnutých u stavební firmy Kaláb – stavební firma, spol. s r.o.. Diplomantka v praktické části popisuje tvorbu finančního plánu pro určitou stavební zakázku – výstavbu čtyřpodlažního bytového domu v Brně. Nejdříve diplomantka sestavila výpočet finanční stability stavební firmy, jejímž cílem bylo vybrání vhodných finančních zdrojů použitých při dané stavební zakázce. Poté již brala v úvahu možné varianty výstavby dané investice (určení časového harmonogramu), stanovení realizace bytového domu (stanovení nákladů), stanovení výnosů a zisku. V závěru praktické části diplomantka pomocí hodnotové analýzy stanovuje vhodný výběr postupu realizace výstavby dané investice.

Diplomová práce byla sestavena diplomantkou samostatně. Je zřejmé, že diplomantka věnovala dostatek času k prostudování všech dostupných zdrojů týkající se problematiky a také dostatek času při sběru informací. Diplomová práce je po grafické i stylistické stránce na dobré úrovni.

Diplomová práce je zpracována dle zadání VŠKP a lze nalézt citace a odkazy na použitou literaturu.

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě a hodnotím klasifikačním stupněm ECTS:

Klasifikační stupeň ECTS: **A/1 - výborně**

V Brně dne

23.1.2012



Podpis

Klasifikační stupnice

Klas. stupeň ECTS	A	B	C	D	E	F
Číselná klasifikace	1	1,5	2	2,5	3	4