

Obsah

1. Informační zdroje a elementární analýza	7
2. Provozní riziko ztráty, provozní páka, finanční páka, celková páka	49
3. Analýza zisku	53
4. Analýza intenzity využití majetku	60
5. Analýza finančního rizika	63
5.1 Analýza zadlužení a finanční stability	63
5.2 Analýza platební schopnosti	68
5.2.1 Analýza pracovního kapitálu	68
5.2.2 Analýza likvidity	69
5.3 Analýza peněžních toků	70
6. Kauzální analýza	82
6.1 Charakteristika kauzálních vazeb	82
6.1.1 Aditivní vazba ukazatelů	82
6.1.2 Součinný (multiplikativní) model	82
6.1.3 Metody rozkladu indexů	83
6.2 Analýza rentability	85
6.3 Analýza efektivnosti využití cizího kapitálu	92
6.4 Analýza ekonomického normálu	93
6.5 Faktorová analýza	94
7. Analýza finančního zdraví firmy	102
7.1 Rychlý test finančního zdraví	102
7.2 Kralický Quicktest	102
7.3 Bonitní model	104
8. Predikce finančního rizika	110
8.1 Beaverová jednorozměrná diskriminační analýza	110
8.2 Predikce finančního rizika pomocí Altmanova modelu	111
8.3 Beermanová diskriminační funkce	113
8.4 Index důvěryhodnosti „IN 95“	114
9. Analýza indikátorů kapitálového trhu	125
9.1 Market value added	125
9.2 Intrinsic value	128
9.3 Economic value added	132
9.4 Vybrané ukazatele hodnotově orientovaného managementu	135
10. Nefinanční ukazatele	144
10.1 Argentiho model	145
10.2 Analýza hodnoty pro zákazníka - Customer value analysis	146
10.3 Customer Satisfaction Index	149
11. Systémy na bázi propojení finančních a nefinančních ukazatelů	155
11.1 Balanced Scorecard	156
11.2 EFQM	159
11.3 Six Sigma	162
12. Mezipodnikové srovnávání	164
13. Vybrané kapitoly finančního plánování	167
Literatura	189