

	Str.
1. Pojmy náklady, výdaje, efektivnost, hospodárnost a jejich vzájemný vztah .....	7
2. Členění nákladů a jeho význam .....	9
2.1. Členění nákladů jako vstupních činitelů procesu vynakládání prostředků a práce .....	9
2.2. Členění nákladů v procesu jejich technologické a organizační transformace .....	10
2.3. Členění nákladů z hlediska jejich vztahu k finálním výkonům .....	12
2.4. Členění nákladů podle jejich závislosti na objemu a sortimentu prováděných výkonů .....	13
2.5. Členění nákladů z hlediska změn v podmínkách výrobního procesu .....	15
2.6. Členění nákladů z hlediska rozhodování, řízení a regulace procesu nákladů .....	16
3. Nákladové modely .....	17
3.1. Nákladové modely při lineárním průběhu nákladů .....	18
3.1.1. Výpočet fixní a variabilní složky nákladů při stejnorodě vyjádřeném objemu výkonů .....	20
3.1.2. Hodnocení úrovně fixních nákladů .....	28
3.1.3. Využití nákladových modelů při zhodnocení sortimentních změn prováděných výkonů .....	30
3.1.4. Vyjádření vlivu hospodářského výsledku v nákladových modelech .....	38
3.1.5. Hraniční náklady a jejich využití v konkrétních rozhodovacích úlohách .....	43
3.2. Nákladové modely při nelineárním průběhu nákladů .....	46
3.3. Nákladové modely při omezených zdrojích potenciálních výrobních faktorů .....	54
4. Kalkulace a její využití při řízení nákladů a hospodárnosti ...	58
4.1. Základní kalkulační pojmy .....	58
4.2. Příklady přiřítání nákladů na kalkulační jednici .....	59
4.3. Využití kalkulací v řízení .....	66
4.4. Kalkulační systém .....	66
5. Rozpočetnictví a jeho vztah k řízení nákladů a hospodárnosti ...	74
6. Rozdílové metody kontroly nákladů a hospodárnosti .....	76
6.1. Využití rozdílových metod při kontrole hospodárnosti jednicových nákladů .....	76
6.2. Uplatnění rozdílových metod při kontrole hospodárnosti režijních nákladů .....	78
Přílohy .....	85
Seznam použité literatury .....	89