

O B S A H

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 podmírkách 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 stejnoro- dě 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 rozho- dovacích úlohách	43
3.2. Nákladové modely při nelineárním průběhu nákladů	46
3.3. Nákladové modely při omezených zdrojích potenciálních vý- robních faktorů	54
4. Kalkulace a její využití při řízení nákladů a hospodárnosti ...	58
4.1. Základní kalkulační pojmy	58
4.2. Příklady přičítání nákladů na kalkulační jednotici	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 jedni- cových nákladů	76
6.2. Uplatnění rozdílových metod při kontrole hospodárnosti re- žijních nákladů	78
Přílohy	85
Seznam použité literatury	89