

## OBSAH

Úvod .....	5
<b>I. PROJEKTOVANIE PODSYSTÉMU "HOSPODÁRENIE SO ZÁKLADNÝMI PROSTRIEDKAMI S VYUŽITÍM TYPOVÉHO APV" .....</b>	<b>8</b>
1.1 Charakteristika starostlivosti o základné prostriedky .....	9
1.1.1 Evidencia základných prostriedkov .....	10
1.1.2 Údržbársko-opravárske činnosti .....	12
1.1.3 Organizácia starostlivosti o základné prostriedky ..	15
1.2 Možnosti uplatnenia výpočtovej techniky a matematických metód v riadení starostlivosti o základné prostriedky .....	17
1.3 Podsystem Základné prostriedky /ZAP/ v APV LARS ....	18
1.3.1 Štruktúra podsystemu ZAP-MARS .....	19
1.3.2 Charakteristika riešenia podsystemu ZAP-MARS .....	19
1.3.3 Popis riešenia a skupín úloh podsystemu ZAP-MARS ...	25
1.3.4 Postup pri zavádzaní podsystemu ZAP-MARS .....	41
1.4 Riešenie podsystemu Základné prostriedky v APV VARS.	42
<b>II. PROJEKTOVANIE PODSYSTÉMU "HOSPODÁRENIE S NÁRADÍM" S VYUŽITÍM TYPOVÉHO APV .....</b>	<b>46</b>
2.1 Charakteristika hospodárenia s náradím .....	46
2.1.1 Normovanie a plánovanie spotreby náradia .....	47
2.1.2 Organizácia výroby náradia a hospodárenia s ním .....	49
2.2 Podsystem Hospodárenie s náradím /NAR/ v APV MARS ..	52
2.2.1 Štruktúra podsystemu NAR-MARS .....	52
2.2.2 Charakteristika riešenia podsystemu NAR-MARS .....	54
2.2.3 Popis riešenia skupín úloh podsystemu NAR-MARS .....	61
2.2.4 Postup pri zavádzaní podsystemu NAR-MARS .....	78
2.3 Riešenie podsystemu Náradie v APV VARS .....	81
<b>III. PROJEKTOVANIE PODSYSTÉMU "HOSPODÁRSKE PLÁNOVANIE" S VYUŽITÍM TYPOVÉHO APV .....</b>	<b>84</b>
3.1 Charakteristika hospodárskeho plánovania v podniku ..	84
3.1.1 Zložky súhrnného ročného hospodárskeho plánu podnika .....	86
3.1.2 Technicko-hospodárske normy a limity .....	88
3.1.3 Rozpočtovníctvo .....	91
3.1.4 Organizácia hospodárskeho plánovania v podniku .....	95

3.1.5 Základné metódy zostavovania prognóz a hospodárskeho plánu .....	97	
3.2 Podsystem Technicko-ekonomické plánovanie /TEP/ v APV MARS .....	98	
3.2.1 Štruktúra podsystemu TEP-MARS .....	98	
3.2.2 Charakteristika riešenia podsystemu TEP-MARS .....	98	
3.2.3 Popis riešenia skupín úloh podsystemu TEP-MARS ....	104	
3.2.4 Postup pri zavádzaní podsystemu TEP-MARS .....	112	
3.3 Riešenie podsystemu Technicko-ekonomické plánovanie v APV VARS .....	113	
 IV. PROJEKTOVANIE PODSYSTÉMU "ÚČTOVNÍCTVO" S VYUŽITÍM TYPOVÉHO APV .....		117
4.1 Miesto účtovníctva v informačnej sústave podniku ..	117	
4.2 Charakteristika metodických prestriedkov účtovníctva	122	
4.3 Kalkulácia .....	132	
4.4 Organizácia účtovníctva .....	136	
4.5 Podsystem Účtovníctvo /UCT/ v APV VARS .....	137	
4.5.1 Štruktúra podsystemu UCT-MARS .....	138	
4.5.2 Charakteristika riešenia podsystemu UCT-MARS .....	138	
4.5.3 Popis riešenia skupín úloh podsystemu UCT-MARS ....	146	
4.5.4 Postup pri zavádzaní podsystemu UCT-MARS .....	162	
4.6 Riešenie podsystemu Ekonomickej informácie v APV VARS .....	163	
Zoznam použitých skratiek .....	167	
Príloha 1 Systém <u>Conversational Remote Job Entry</u> .....	168	
Zoznam použitej literatúry .....	204	