

OBSAH

Předmluva autorů	7
Úvod	9

I. Oddíl

Postavení investic v reprodukčním procesu současné etapy rozvoje naší společnosti	13
1. Investiční politika a její úloha v rozvoji socialistické společnosti	13
2. Investice a výstavba	15
3. Struktura investic	17
4. Struktura a charakteristika nevýrobních investic	20
5. Vztah nevýrobních investic k procesu výroby	23
6. Cíle a kritéria v nevýrobních investicích	27
7. Investiční politika a její úloha v organizacích Národní fronty, zejména SSM	29
8. Postavení a funkce ústředního investora a úloha jeho investiční komise	32

II. Oddíl

Systém řízení výstavby	37
1. Funkce řízení výstavby	37
2. Systémový přístup k řízení výstavby	40
3. Strategické řízení	46
4. Taktické a operační řízení výstavby	67

III. Oddíl

Plánovací, oblastní a územní příprava výstavby	73
--	----

1. Plánování jako základ řízení investičního procesu	73
2. Soustava plánování investiční výstavby	74
3. Principy plánování investiční výstavby	76
4. Obsah a metody plánování investiční výstavby	78
5. Úloha dodavatelsko-odběratelských vztahů	89
6. Územní plánování investiční výstavby a jeho vazby	93

IV. Oddíl

Předprojektová příprava výstavby	107
1. Pojetí investičního procesu	107
2. Postup v zajištění dokumentace staveb	110
3. Investiční záměr	115
4. Studie souboru staveb	118
5. Projektový úkol	119
6. Státní expertiza a její úloha	125
Přílohy k oddílu IV.	134

V. Oddíl

Projektová příprava staveb	143
1. Základní vztahy a pojmy	143
2. Zásady zpracování projektové dokumentace.	145
3. Úvodní projekt	149
4. Prováděcí projekt	154
5. Jednostupňový projekt	156
6. Rozpočtová část projektové dokumentace	156

VI. Oddíl

Efektivnost investic	163
1. Základní přístupy k efektivnosti investic	163
2. Faktor času a prostor v efektivnosti nevýrobních investic	167
3. Hodnocení efektivnosti investic v území a analýza inovačních procesů	168
4. Efektivnost investic na základě kalkulace účinků a nároků na zdroje	171
5. Hodnocení efektivnosti strojů a zařízení nezahrnutých do rozpočtů staveb	175
Přílohy k oddílu VI.	180

VII. Oddíl

Inženýrská činnost	197
1. Základní poznatky	197
2. Druhy inženýrské činnosti	198
3. Organizační formy inženýringu	202
4. Zajištění dodávky	204
5. Odevzdání staveniště	206

6. Zahájení stavby	206
7. Funkce technického dozoru investora	207

VIII. Oddíl

Organizace stavebnictví a jeho jednotek	213
1. Organizace stavební výroby	213
2. Výrobně hospodářské jednotky	225
3. Stavební podnik	227

IX. Oddíl

Ekonomická a technická příprava realizace staveb	245
1. Tvorba norem	245
2. Základní a oběžné prostředky	255
3. Projekt organizace výstavby	264
4. Síťové grafy	272
5. Režimy staveb	284
Závěr	293
Přehled použité literatury	295