

## OBSAH

	Úvod .....	5
1	Vysvětlení základních pojmů .....	6
1.1	Abecední seznam zkratk .....	9
2	Právní rámec rozpočtování staveb .....	11
3	Třídění a popisovníky ve stavebnictví .....	12
3.1	Jednotná klasifikace stavebních objektů (JKSO) .....	13
3.2	Klasifikace stavebních děl CZ-CC .....	15
3.3	Třídění stavebních konstrukcí a prací (TSKP) .....	15
4	Náklady a ceny ve stavebnictví .....	17
4.1	Náklady na zhotovení konstrukčních prvků stavebně montážních prací ..	17
4.2	Náklady stavebního díla .....	18
4.3	Celkové náklady na pořízení stavby .....	20
5	Stanovení nákladů podle etapy projektu .....	21
6	Podklady pro rozpočtování a oceňovací podklady .....	23
6.1	Projektová dokumentace, místní šetření .....	23
6.2	Technické normy .....	24
6.3	Podklady pro oceňování .....	24
7	Propočet stavby a souhrnný rozpočet výstavby .....	26
7.1	Propočet .....	26
7.2	Souhrnný rozpočet .....	27
7.3	Další využití THU a propočtu .....	29
8	Podrobný položkový rozpočet stavebního díla .....	30
8.1	Výkaz výměr .....	30
8.2	Sestavení položkového rozpočtu .....	32
8.2.1	Pravidla pro zpracování podrobného rozpočtu .....	34
8.2.2	Stanovení nákladů na přesun hmot (vnitrostaveništní dopravu) .....	34
8.2.3	Specifikace .....	35
8.2.4	Rekapitulace nákladů stavební zakázky, krycí list stavby .....	35
9	Druhy rozpočtů .....	38
9.1	Předběžný rozpočet .....	38
9.2	Zadávací rozpočet .....	38
9.3	Nabídkový rozpočet .....	38
9.4	Smluvní rozpočet .....	39
9.5	Kontrolní rozpočet .....	39
10	Počítačové programy pro rozpočtování .....	40
10.1	KROS plus, ProfiKROS .....	40

---

10.2	euroCALC .....	40
10.3	BUILD Power, RTS Stavitel+ .....	41
10.4	Contec .....	41
10.5	Aspe .....	41
11	Budoucnost rozpočtování patří BIM .....	42
	Literatura .....	44