

OBSAH

Úvod	5
1 Vysvětlení základních pojmů	6
1.1 Abecední seznam zkratek	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 zhodovení 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 (vnitrostaveništění 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

PODPORA ROZVOJE PROFESE ČKAIT
Technická pomůcka
TP 3.1

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