

Obsah části III Technologie zneškodňování odpadů

Seznam použitých zkratků.....	6
1.0 Úvod.....	7
1.1 Základní pojmy odpadového hospodářství	8
1.2 Legislativa odpadového hospodářství	12
2.0 Separovaný sběr, třídění a svoz odpadů	14
2.1 Separovaný sběr a shromáždění odpadů	14
2.2 Sběr tuhých odpadů	15
2.3 Sběr kapalných odpadů	16
2.4 Obalové materiály	17
2.5 Třídění odpadů	18
3.0 Technologie zneškodňování odpadů	20
3.1 Kompostování	20
3.1.1 Technologie kompostování	22
3.1.2 Technologická zařízení kompostáren	25
3.2 Termické metody zneškodňování odpadů	30
3.2.1 Spalování odpadů	30
3.2.2 Pyrolýza tuhých odpadů	39
3.2.3 Vícetupňové čištění spalin	42
3.2.4 Emisní limity ze spalování odpadů	50
3.2.5 Propojení odpadového a tepelného hospodářství měst	53
3.2.6 Objemy spalovaných TKO	53
3.3 Skládkování odpadů	56
3.3.1 Výběr lokalit pro stavbu skládek	58
3.3.2 Druhy skládek	59
3.3.3 Technicko-technologické nároky na stavby a provoz skládek	59
3.3.4 Poplatky za skládkování odpadů	63
3.3.5 Skládkový plyn	63
3.3.6 Skládkové vody	65
3.3.7 Příslušenství skládek	67
4.0 Literatura	69
4.2 Odborné časopisy	70
4.3 Prospektová aj. literatura	70
4.4 Seznam platných ČSN v oblasti odpadového hospodářství	71
4.5 Internet – vyhledávače	72

Průběh zneškodňování odpadů
Kontaktní informace o technických postupech nakládání a zneškodňování
odpadů v ČR