

ÚVOD	5
1 SYSTÉMOVÉ VYMEZENÍ KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ	5
1.1 VÝVOJ TEORIE KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ.....	5
1.1.1 <i>Obecné pojetí řízení</i>	5
1.1.2 <i>Pojetí krizového řízení</i>	5
1.2 VYMEZENÍ POJMU SYSTÉM A MODEL.....	8
1.2.1 <i>Obecný systém</i>	8
1.2.2 <i>Model systému</i>	9
1.2.3 <i>Teorie systémů</i>	13
1.2.4 <i>Kybernetické systémy</i>	18
1.2.5 <i>Modelování a simulace systémů</i>	19
2 VYMEZENÍ BEZPEČNOSTNÍ SITUACE	22
2.1 ANALÝZA BEZPEČNOSTNÍ SITUACE.....	22
2.2 OPATŘENÍ SMĚRUJÍCÍ KE ZMENŠENÍ RIZIK	23
2.3 KRIZOVÉ SITUACE	24
2.4 VYMEZENÍ POJMU OHROŽENÍ	24
2.5 MOŽNÉ DOPADY OHROŽENÍ	27
2.6 CELOSTÁTNÍ AKTIVITY	28
2.7 VYMEZENÍ POJMU KATASTROFA	29
3 RIZIKA MOŽNÝCH OHROŽENÍ	29
3.1 ZÁKLADNÍ DOKUMENTY K ŘEŠENÍ MOŽNÝCH OHROŽENÍ.....	31
3.2 BEZPEČNOSTNÍ STRATEGIE STÁTU.....	31
4 SLOŽKY KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ	33
4.1 INSTITUCE ČR.....	34
4.2 VÝZNAMNÉ ZAHRANIČNÍ INSTITUCE	35
5 KRIZOVÉ PLÁNOVÁNÍ	36
5.1 DOKUMENTY KRIZOVÉHO PLÁNOVÁNÍ.....	36
5.1.1 <i>KRIZOVÝ PLÁN</i>	36
5.1.2 <i>PLÁN KRIZOVÉ PŘIPRAVENOSTI</i>	36
5.1.3 <i>TYPOVÝ PLÁN</i>	37
5.1.4 <i>OPERAČNÍ PLÁN</i>	37
6 ÚLOHA A MÍSTO KRIZOVÉHO MANAGEMENTU	37
6.1 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ	37
6.2 FIREMNÍ KLÍMA	39
7 INFORMAČNÍ ZABEZPEČENÍ PRO KRIZOVÝ MANAGEMENT	40
7.1 INTERNET	40
7.2 SYSTÉM ARGIS	43
7.3 EKOLOGICKÝ MONITOROVACÍ A IS PREMIS	44
7.4 SYSTÉM PRO MONITOROVÁNÍ INFRASTRUKTURY ČR MONIS.....	45
7.5 SYSTÉM EIS/SIM.....	46
7.6 SYSTÉM ESIM 2000.....	47
8 INFORMAČNÍ ZDROJE	48
9 PŘÍLOHY	49

9.1	LEGISLATIVA KRIZOVÉHO MANAGEMENTU	49
9.1.1	MEZINÁRODNÍ LEGISLATIVA	49
9.1.2	TUZEMSKÁ LEGISLATIVA	49
9.2	PŘÍKLAD POPISU NEBEZPEČNÝCH LÁTEK	53
9.3	PŘÍKLAD MAPY MOŽNÝCH ZDROJŮ RIZIK	54
9.4	KNIHOVNA INFORMAČNÍCH ZDROJŮ	56
9.5	T-SOFT s.r.o.	57
10	REJSTRÁK	60