

## Obsah

Úvod .....	9
1 Řízení krizi a rozvoj společnosti .....	11
1.1 Význam environmentální bezpečnosti v krizovém řízení .....	12
1.1.1 Environmentální bezpečnost a krizové řízení .....	12
1.1.2 Informování obyvatelstva v případě předcházení environmentálním dopadům krizových situací .....	14
1.1.3 Shrnutí .....	15
1.2 Selhání kritické infrastruktury jako hrozba udržitelného rozvoje .....	17
1.2.1 Význam ochrany kritické infrastruktury v kontextu zajišťování udržitelného rozvoje .....	18
1.2.2 Úprava ochrany kritické infrastruktury v dokumentech strategické povahy .....	19
1.2.3 Ochrana kritické infrastruktury jako bezpečnostní priorita udržitelného rozvoje ...	22
1.2.4 Návrhy indikátorů a doporučení pro implementaci ochrany kritické infrastruktury do strategií udržitelného rozvoje .....	24
1.2.5 Shrnutí .....	25
1.3 Vplyv geohazardov na trvalo udržateľný rozvoj spoločnosti .....	26
1.3.1 Trvalo udržateľný rozvoj .....	26
1.3.2 Geologické faktory .....	27
1.3.3 Monitorovací systém životného prostredia a jeho potreba pre trvalo udržateľný rozvoj .....	28
1.3.4 Najvýznamnejšie geohazardy na Slovensku a ich monitoring .....	28
1.3.5 Shrnutí .....	33
1.4 Dodavatelské reťazce jako další téma krizového řízení .....	34
1.4.1 Dodavatelské reťazce a jejich rizika .....	34
1.4.2 Řízení bezpečnosti dodavatelského reťazce .....	35
1.4.3 Shrnutí .....	40
1.5 Evropa bez hranic: Bezpečnostní aspekty s ohledem na potenciální hrozby CBRN terorismu .....	42
1.5.1 Charakter současného Schengenského prostoru .....	42
1.5.2 Evropská unie v boji proti CBRN terorismu .....	45
1.5.3 Hrozby a účinky CBRN zbraní .....	46
1.5.4 Schengenský prostor ve světle posledních teroristických útoků v Evropě .....	47
1.5.5 Shrnutí .....	48
2 Záchrané operace, podpora a zásahová činnost .....	50

2.1 Psychosociálna podpora a krízová intervencia v profesii záchranára pri zásahu integrovaného záchranného systému .....	51
2.1.1 Aktuálny stav poznania problematiky psychosociálnej podpory členov záchranných tímov v integrovanom záchrannom systéme.....	51
2.1.2 Diskusia.....	56
2.1.3 Shrnutí.....	60
2.2 Využití kynologie při záchranných pracích u Hasičského záchranného sboru České republiky .....	61
2.2.1 Kynologie u HZS ČR.....	62
2.2.2 Kynologové Záchranného útvaru HZS ČR.....	62
2.2.3 Metodika sutinového vyhledávání .....	63
2.2.4 Taktika nasazení psů při sutinovém vyhledávání .....	64
2.2.5 Shrnutí.....	65
2.3 Medzinárodné záchranné operácie v kontexte schengenského acquis .....	66
2.3.1 Vplyv následkov katastrof na trvalo udržateľný rozvoj.....	66
2.3.2 Vzájomné prepojenie krízového manažmentu a voľného pohybu osôb a tovaru ....	67
2.3.3 Základné aspekty medzinárodných záchranných operácií.....	72
2.3.4 Shrnutí.....	74
2.4 Vojenský kompetenční model absolventa Univerzity obrany: teoretická východiska... 76	
2.4.1 Specifikum zkoumaného prostředí.....	76
2.4.2 Lidské zdroje.....	78
2.4.3 Kompetence a kompetenční model.....	79
2.4.4 Shrnutí.....	82
2.5 Humanitárna a rozvojová pomoc EÚ a jej vplyv na bezpečnosť Schengenského priestoru.....	85
2.5.1 Humanitárna pomoc Európskej únie.....	86
2.5.2 Rozvojová pomoc Európskej únie .....	88
2.5.3 Shrnutí.....	91
3 Energetická bezpečnosť v Evropskej únii.....	92
3.1 Rizikové faktory ovplyvňujúce energetickú bezpečnosť EU .....	93
3.1.1 Energetické zdroje a bezpečnosť z hľadiska EU.....	94
3.1.2 Technická a technologická riziká.....	95
3.1.3 Výrobné riziká .....	96
3.1.4 Ekonomická, tržní a finanční riziká.....	98
3.1.5 Medzinárodně-politická riziká.....	99
3.1.6 Politické faktory.....	100

3.1.7 Shrnutí.....	101
3.2 Komparace energetické bezpečnosti významných členských států EU .....	102
3.2.1 Francie.....	103
3.2.2 Itálie .....	104
3.2.3 Španělsko .....	105
3.2.4 Švédsko .....	106
3.2.5 Velká Británie .....	107
3.2.6 Dánsko .....	108
3.2.7 Shrnutí.....	109
3.3 Energetická bezpečnost EU a Německa .....	111
3.3.1 Energetické zdroje a bezpečnost z hlediska EU a Německa.....	112
3.3.2 Shrnutí.....	116
Použitá literatura a informační zdroje .....	118