
O b s a h

ÚVODEM	5
1. EKONOMICKÉ POZADÍ EIA.....	9
1.1. NÁKLADOVOST INFORMACÍ	10
1.2. PRUŽNOST SUBSTITUCE	14
2. PROBLÉM RIZIKA.....	18
2.1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA.....	19
2.2. KVANTIFIKACE A ROZHODOVÁNÍ.....	21
3. ENVIRONMENTÁLNÍ RIZIKA	24
3.1 RIZIKO VYŽADUJÍCÍ TÉMĚŘ ABSOLUTNÍ PREVENCI	24
3.2 INTERVENCE NEPŘEDVIDATELNÝCH FAKTORŮ	28
3.3 RIZIKO ZALOŽENÉ NA STOCHASTICKÝCH VZTAZích	31
3.4. ČASOVĚ KUMULOVANÉ RIZIKO	36
3.5. CHYBNĚ ANTICIPOVANÉ VLASTNOSTI	37
3.6. NERESPEKTOVANÉ IRREVERSIBILITY	40
3.7. ALTERNATIVNÍ POJETÍ	46
4. NÁKLADOVÁ PRUŽNOST	48
5. PRÁCE S RIZIKEM	60
5.1 ZVLÁŠTNOSTI ENVIRONMENTÁLNÍHO RIZIKA	60
5.2. SYSTÉMOVÉ CHARAKTERISTIKY	62
5.3. RYSY RIZIKOVÝCH SITUACÍ	63
5.4. PYRAMIDA HIERARCHIZACE RIZIK - HTP	65
5.5. BEZPEČNOSTNÍ REZERVA	71
5.6. RIZIKOVÝ KALKUL	74
5.7. ROZHODOVACÍ ANALÝZA A PROBLÉM VNÍMÁNÍ RIZIKA	77
5.8. OKRUHY EKONOMICKÝCH DOPADŮ REALIZOVANÉHO RIZIKA	81
6. ALOKACE	84
7. ZDROJE RIZIKA	87
8. PŘÍSTUP K RIZIKU	92

ZÁVĚREM	94
LITERATURA.....	99
JAROSLAV MACHÁČEK, ENVIRONMENTAL RISK IN ECONOMIC TERMS AND EIA.....	107