

## Sadržaj

<b>1. UVOD</b> .....	3
<b>2. RAZRADA</b> .....	4
2.1. TEORIJSKI OKVIR .....	4
2.1.1. Definisanje opasnih materija.....	4
2.1.2. Zakonski okvir i regulative u transportu opasnih materija .....	5
2.2. TRANSPORTNE OPERACIJE U FUNKCIJI OPASNIH MATERIJA.....	6
2.2.1. Specifičnosti i tehnologije transporta opasnih materija .....	7
2.2.2. Vrste opasnih materija i njihov uticaj na transport .....	14
2.3. BEZBJEDNOSNI ASPEKTI TRANSPORTA OPASNIH MATERIJA .....	16
2.3.1. Identifikacija i klasifikacija opasnih materija .....	18
2.3.2. Mjere predostrožnosti i sigurnosni standardi .....	19
2.3.3. Postupci u slučaju incidenata i nesreća .....	20
2.4. ULOGA TRANSPORTNIH OPERATERA .....	21
2.4.1. Profil transportnih operatera u kontekstu opasnih materija .....	23
2.4.2. Obaveze i odgovornosti transportnih operatera .....	24
2.4.3. Stručnost i obuka operatera u rukovanju opasnim materijama .....	26
2.5. STUDIJE SLUČAJA .....	29
2.5.1. Tehnologija prevoza euro loživog ulja na relaciji Sisak- Varaždin .....	29
2.5.2. Organizacija prevoza sirove nafte željeznicom na relaciji Sisak- Šoići ..	30
2.6. IZAZOVI I PRESPEKTIVE.....	31
2.6.1. Prijedlozi za unapređenje bezbjednosti i efikasnosti .....	33
<b>3. ZAKLJUČAK</b> .....	35
<b>4. LITERATURA</b> .....	37