

# S A D R Ž A J

PREDGOVOR .....	1
<b>1. UVODNA RAZMATRANJA .....</b>	<b>3</b>
1.1.Transformacija robnih tokova.....	5
<i>Prostor transformacije .....</i>	6
<i>Vrsta transformacije.....</i>	6
Prostorna transformacija toka .....	7
Vremenska transformacija toka.....	7
Kvantitativna transformacija toka .....	7
Kvalitativna transformacija toka .....	8
Strukturna transformacija toka.....	8
Dinamička transformacija toka .....	10
Transformacija određenosti toka.....	11
Informatička transformacija toka .....	11
Transformacija zavisnosti toka .....	12
Vlasnička transformacija toka.....	12
Vrednosna transformacija toka .....	13
<i>Područje transformacije.....</i>	13
<i>Mesta transformacije.....</i>	19
1.2. Robni terminali u logističkim sistemima .....	20
Robni terminali u funkcionalnom strukturiranju logistike .....	23
Robni terminali u institucionalnom strukturiranju logistike.....	28
1.3. Suština optimizacije logističkih lanaca i logističkih sistema .....	30
<b>2. VRSTE ROBNIH TERMINALA – LOGISTIČKIH CENTARA .....</b>	<b>37</b>
2.1. Robno-transportni centri .....	48
2.2. Ciljevi razvoja robno-transportnog centra .....	54

<b>3. MAKROLOKACIJA I MIKROLOKACIJA ROBNOG TERMINALA.....</b>	<b>65</b>
3.1. Faktori izbora lokacije terminala .....	66
3.2. Gravitaciona zona terminala .....	72
3.3. Kriterijumi za izbor lokacije robnog terminala.....	75
3.4. Modeli izbora lokacije .....	79
<i>Izbor mikrolokacije robnog terminala u industrijskom kompleksu.....</i>	80
<i>Izbor mikrolokacije terminala u lučkom kompleksu .....</i>	85
<b>4. STRUKTURA ROBNIH I TRANSPORTNIH TOKOVA.....</b>	<b>89</b>
<i>Vrsta toka .....</i>	92
<i>Vrsta robe i pojavni oblik .....</i>	92
<i>Vid transporta i transportno sredstvo.....</i>	93
<i>Struktura pošiljaoca/primaoca robe.....</i>	93
<i>Koridori i pravci.....</i>	93
<i>Zone opsluživanja.....</i>	93
<i>Nosioci realizacije transporta .....</i>	93
<i>Vreme prijema/otpreme robe .....</i>	94
<i>Veličina isporuke.....</i>	94
<i>Broj transportnih sredstava u jednoj dopremi/otpremi .....</i>	94
<i>Primenjena tehnologija transportnih lanaca.....</i>	95
<i>Zahtevi koji se odnose na podsisteme terminala.....</i>	95
<b>5. STRUKTURA FUNKCIJA ROBNO-TRANSPORTNOG CENTRA.....</b>	<b>97</b>
<i>I. Funkcije povezivanja distributivnih tokova.....</i>	97
<i>II. Struktura funkcija prema karakteru aktivnosti.....</i>	101
<i>III. Struktura funkcija prema konceptu usluga .....</i>	105
Intermodalni transport.....	107
City logistika .....	107
Logistički outsourcing .....	108
Logističke usluge skladištenja .....	110
Logistika nabavke i distribucije .....	111
Logistika otpadnih i povratnih materijala .....	111
Logistika opasnih materijala .....	112
Transportne i špeditorske usluge .....	113
VAL usluge (eng. value added logistics services) .....	114
Usluge transportne berze.....	115
Dry port.....	116
Usluge šatli vozova .....	117
Upravljanje ljudskim resursima .....	117
Usluge konsaltinga.....	118
Optimizacija transportnih lanaca u funkciji održivog razvoja .....	118
Usluge korisnicima centra.....	119
Slobodne zone.....	120

<b>6. STRUKTURA PODSISTEMA ROBNO-TRANSPORTNOG CENTRA.....</b>	<b>121</b>
<b>7. DIMENZIONISANJE LOGISTIČKOG CENTRA.....</b>	<b>127</b>
<b>8. EKONOMSKA OCENA OPRAVDANOSTI IZGRADNJE LOGISTIČKOG CENTRA .....</b>	<b>135</b>
8.1. Metodologija.....	136
8.2. Primer kontejnerskog terminala .....	141
<b>9. TEHNOŠKO-PROSTORNE KARAKTERISTIKE ROBNIH TERMINALA I RTC-a .....</b>	<b>147</b>
9.1. Terminali za žive životinje .....	148
9.2. Distributivni centar za bezalkoholna pića.....	155
9.3. Terminal za tečne terete .....	159
9.4. Robno-trgovački centri .....	163
9.5. Pogranični terminali.....	167
9.6. Slobodne zone.....	170
9.7. City logistički terminali .....	176
9.8. Terminali intermodalnog transporta .....	179
Drumsko-železnički kontejnerski – hucke pack terminal .....	185
Koncepcija pomorskog kontejnerskog terminala .....	188
Koncept pomorskih automatizovanih terminala budućnosti .....	190
Speedport kontejnerski terminali .....	193
9.9. Robno-transportni centri .....	197
Robno-transportni centar Bremen .....	200
Robno-transportni centar Bolonja .....	202
<b>10. KOOPERACIJA U LOGISTIČKIM LANCIMA PREKO ROBNO-TRANSPORTNOG CENTRA.....</b>	<b>203</b>
<b>11. ROBNI TOKOVI I TRANSPORTNO-DISTRIBUTIVNI LANCI U MREŽI ROBNO-TRANSPORTNIH CENTARA.....</b>	<b>207</b>
<b>12. METODOLOGIJA I MODELI OPTIMIZACIJE LOGISTIČKIH LANACA U MREŽI ROBNO-TRANSPORTNIH CENTARA.....</b>	<b>219</b>
12.1. Modeli logističkih lanaca u mreži robno-transportnih centara .....	220

12.2. Strukturiranje i opis sistema i lanaca u mreži robno-transportnih centara.....	225
12.3. Strukturiranje procesa u logističkom lancu.....	230
12.4. Kriterijumi optimizacije logističkih lanaca.....	234
<i>Logistički troškovi.....</i>	235
Troškovi loko sabirno-distributivnog transporta.....	236
Troškovi daljinskog transporta.....	237
Troškovi skladištenja .....	237
Troškovi zaliha.....	239
<i>Opravdanost i rizik investiranja u logističke sisteme .....</i>	241
<i>Vezani kapital u logističkom sistemu.....</i>	247
<i>Ekonomski aspekt ometanja prioritetnih razvojnih programa.....</i>	248
<i>Vremenski aspekt optimizacije logističkog lanca .....</i>	250
12.5. Interaktivni model optimizacije logističkih lanaca IMO-LOG-LAN .....	253
<b>LITERATURA .....</b>	<b>271</b>
<b>LISTA SLIKA .....</b>	<b>277</b>
<b>LISTA TABELA .....</b>	<b>283</b>
<b>BELEŠKA O AUTORU .....</b>	<b>285</b>