

## S A D R Ž A J :

UVOD .....	3
1. INFORMACIONE TEHNOLOGIJE .....	5
1.1. Informacioni sistemi.....	6
2. OSNOVI POŠTANSKOG SAOBRAĆAJA .....	8
2.1. Značaj i uloga Poštanskog saobraćaja u razvoju društva .....	8
2.2. Preduzeće za Poštnski saobraćaj A.D. Banja Luka.....	10
2.3. Organizaciona struktura preduzeća .....	10
3. SLOŽENOST KOMUNICIRANJA U VELIKIM PREDUZEĆIMA .....	13
3.1. Portal kao jedno od rešenja internog komuniciranja.....	15
3.2. Učenje na daljinu.....	16
3.3. Telefonski imenik i adresar .....	18
3.4. IP telefon .....	19
3.5. Glavni dio portala, DMS (Document Management System) .....	21
3.6. Vertikalna i horizontalna korespondencija.....	24
3.7. Podrška projektima.....	25
3.8. Ostali načini interne komunikacije.....	28
4. INFORMACIONI SISTEM - POŠTA SRPSKE .....	31
4.2. Služba za mreže i komunikacije.....	31
4.3. Služba za projektovanje i programiranje.....	33
4.4. Služba za održavanje opreme .....	33
4.5. SPnet Pošta srpske.....	34
4.5.1. Servisi i usluge .....	36
4.5.2. SPINTER-Internet provajder.....	36
4.5.3. Info kiosk.....	37
4.6. Hibridna pošta .....	39
4.7. Data Wharehouse-DW .....	43
4.7.1. Karakteristike skladista podataka.....	45
4.7.2. Ciljevi skladištenja podataka.....	47
4.7.3. Osnovna svojstva skladišta podataka .....	48
4.7.4. Proces izgradnje skladišta podataka .....	50
4.8. Geografski informacioni sistem (GIS) .....	53
4.8.1. Aspekti GIS-a.....	55
4.8.2. GIS-Informacioni sistem Pošta Srpske .....	56
4.9. Informacioni podsistem-šaltersko poslovanje .....	60
5. WEB SAJT POŠTA SRPSKE-STUDIJA SLUČAJA .....	64
6. ZAKLJUČAK .....	66
7. SKRAĆENICE .....	67
LITERATURA.....	68