

Obsah

1 Úvod	4
2 Shrnutí současné problematiky informačních toků ve veřejné správě	5
3 Pracovní hypotézy a cíl doktorské disertační práce	6
4 Výběr metody a příprava dat	6
5 Modely environmentálně orientovaných informačních toků	10
5.1 Model environmentálně orientovaných informačních toků se znázorněním vazby na konkrétní oddělení	10
5.2 Zjednodušený model environmentálně orientovaných informačních toků	12
5.3 Výběr softwarového nástroje	14
5.4 Implementace zjednodušeného modelu v prostředí HPSim	15
5.5 Implementace zjednodušeného modelu v prostředí Umberto	18
5.6 Možnosti zefektivnění procesů souvisejících s informačními toky	19
5.7 Porovnání výsledků v obou prostředích	21
6 Výsledky disertační práce	24
7 Přínos pro společenskou praxi a rozvoj vědy	24
7.1 Ekonomický přínos	24
7.2 Vědecký přínos	25
7.3 Aplikační přínos	25
Seznam použité literatury	26
Seznam publikací autora	32
Summary	34