

Obsah

| | |
|--|-----------|
| <i>1 Manažerský souhrn.....</i> | <i>4</i> |
| <i>2 Východiska ke zpracování stanoviska.....</i> | <i>6</i> |
| <i>3 Architektura informační infrastruktury.....</i> | <i>7</i> |
| Doména „Internet MO“..... | 7 |
| Doména „Resort obrany a AČR“..... | 8 |
| Doména „Systém velení a řízení AČR“..... | 9 |
| Dílčí závěr..... | 10 |
| <i>4 Stav integrace IS a návrhy na její řešení.....</i> | <i>11</i> |
| Společná komunikační infrastruktura..... | 11 |
| Společné procesy..... | 13 |
| Společné provozní služby..... | 13 |
| Postup integrace..... | 14 |
| Dílčí závěr..... | 15 |
| <i>5 Místo ŠIS, ISL a FIS v informační infrastruktuře.....</i> | <i>16</i> |
| Uspokojení potřeb uživatelů..... | 16 |
| Ekonomická kritéria..... | 16 |
| Technologická a technická omezení..... | 17 |
| Místo ŠIS, FIS a ISL..... | 17 |
| Alternativní přístup k integraci systémů..... | 18 |
| Dílčí závěr..... | 18 |
| <i>6 Rozhraní a portál PRIS MO.....</i> | <i>20</i> |
| Portál PRIS MO..... | 20 |
| Uživatelské služby..... | 20 |
| Služby informačním systémům..... | 20 |
| Problém metody integrace..... | 21 |
| Dílčí závěr..... | 22 |
| <i>7 Modely správy a zabezpečení provozu.....</i> | <i>23</i> |
| Možnosti správy PRIS MO..... | 23 |
| Outsourcing v oblasti správy infrastruktury..... | 24 |

| | |
|--|-----------|
| Dílčí závěr k outsourcingu..... | 25 |
| Projekt správy infrastruktury dle úvodní studie | 26 |
| Dílčí závěr | 26 |
| 8 Závěr..... | 27 |
| 9 Přílohy..... | 29 |
| Příloha 1: Zápis z jednání (20.-21.7.2005)..... | 29 |
| ISL..... | 29 |
| FIS..... | 30 |
| ŠIS..... | 31 |
| CADS..... | 32 |
| Ministerstvo vnitra (EKIS)..... | 33 |
| Závěr z konzultací..... | 34 |
| Příloha 2: Systémová integrace a integrace systémů..... | 35 |
| Systémová integrace..... | 35 |
| Integrace informačních systémů..... | 36 |
| Příloha 3: Modely správy IT a testovací polygon..... | 40 |
| Model FCAPS/ITIL..... | 40 |
| Testovací polygon..... | 40 |
| Příloha 4: Literatura a reference | 42 |
| Seznam zkratk..... | 44 |