# Úvod

## Identifikace Informační koncepce

### Základní údaje Informační koncepce

### Verze Informační koncepce

## Manažerské shrnutí Informační koncepce

### Úkoly vedení

### Struktura Informační koncepce

# Koncepce architektury úřadu - jaké změny v ISVS realizovat a proč?

## Přehled stávajícího stavu

### Přehled celkové architektury OVS

### Přehled byznys architektury

### Přehled architektury IS

### Přehled technologické architektury

### Přehled architektury ICT infrastruktury a komunikačních technologií

### Kontext architektury úřadu

### Přehled běžících a schválených projektů

## Přehled motivací úřadu ke změnám architektury

### Poslání úřadu, strategické a externí byznys požadavky

### Interní byznys požadavky (procesní zlepšování)

### Interní a externí ICT vlivy, cíle a požadavky

### Shoda s cíli a principy IKČR

### Model motivační architektury úřadu

### Shrnutí a intepretace potřebných změn architektury úřadu

## Návrh cílového stavu

### Architektonická vize úřadu

### Návrh cílové byznys architektury

### Návrh cílové architektury IS

### Návrh cílové technologické architektury

### Návrh cílové architektury ICT infrastruktury

### Vysvětlení cílové architektury jednotlivých ISVS (full stack)

## Plán realizace změn v architektuře úřadu (Roadmap)

### Přehled programů a projektů informatiky

### Vazby realizačních programů na cíle IK OVS

### Alokace investičního a provozního rozpočtu A (architektura – za co stavět)

# Koncepce řízení služeb ICT a eGovernmentu úřadu

## Zhodnocení stávajícího stavu

### Zhodnocení stavu a metod řízení životního cyklu IS

### Zhodnocení stavu a metod řízení schopností ICT útvaru

### Zhodnocení stavu a metod řízení disciplín ve spolupráci s ostatními útvary OVS

### Zhodnocení stavu spolupráce na centrální koordinaci ICT a eGovernmentu

## Přehled motivací úřadu ke změnám řízení ICT

### Přehled externích úkolů, vlivů a cílů

### Přehled identifikovaných vnitřních motivací

### Shoda se zásadami řízení ICT z IKČR

### Cíle zlepšování kvality řízení, rozvoje a provozu informačních služeb

### Cíle zlepšování v oblasti bezpečnosti služeb

### Shrnutí a interpretace identifikovaných potřeb změn řízení ICT

## Návrh cílového stavu řízení ICT úřadu

### Návrh způsobu řízení životního cyklu IS

### Návrh způsobu řízení schopností ICT útvaru

### Návrh způsobu řízení disciplín ve spolupráci s ostatními útvary OVS

### Návrh způsobu spolupráce na centrální koordinaci ICT a eGovernmentu

## Plán realizace změn ve způsobech řízení ICT OVS (dílčí Roadmap)

### Plán záměrů realizace změn způsobu řízení ICT

### Plán řízení kvality IS - Činnosti v oblasti řízení kvality

### Plán řízení bezpečnosti IS - Činnosti v oblasti řízení bezpečnosti

### Alokace investičního a provozního rozpočtu B – za co provozovat

# Řízení dokumentu IK OVS a jeho naplňování

## Naplňování Informační koncepce

### Postupy při provádění změn Informační koncepce

### Postupy při vyhodnocování dodržování Informační koncepce

## Funkční zařazení osoby, která řídí provádění činností podle IK a zákona

### Odpovědnosti za realizaci informační koncepce

### Splnění zákonných povinností

## Přehled verzí a změn IK OVS

# Dodatky a přílohy IK OVS

## Dodatky

### Základní pojmy a zkratky

### Seznam obrázků

### Seznam tabulek

### Seznam literatury

## Seznam příloh

### Přehled agend a kompetencí OVS

### Přehled právních norem upravujících činnost OVS se vztahem k informačním a komunikačním systémům

### Přehled a karty ISVS

### Tabulky objektů čtyřvrstvé architektury

### Přehled a karty programových/projektových záměrů