
Vize 2014+ aneb čeho chceme dosáhnout ve veřejné správě a eGovernmentu

Mgr. Pavel Kolář
NMV pro veřejnou správu
a legislativu



Strategická vize eGovernmentu 2014+

Navazujeme na realizované projekty zakládající klíčové sdílené služby informační společnosti

- Základní registry
- Datové schránky
- Czech POINT

Zavádíme model sdílených služeb státní správy pro veřejnou správu

Sdílené služby informační společnosti a procesní modely služeb veřejné správy využijeme pro procesní optimalizaci veřejné správy

Strategická vize eGovernmentu 2014+

Zavádíme čtyřvrstvý model sdílených služeb ve veřejné správě

- služby veřejné správy
- služby informační společnosti
- služby ICT platforem
- služby datové komunikační infrastruktury

Každá vrstva služeb má vlastní správu

Každá služba má vlastní popis a SLA

Nižší vrstva podporuje vrstvu vyšší

Vyšší vrstva definuje nároky na vrstvy nižší

Určující jsou vždy služby veřejné správy

Strategická vize eGovernmentu 2014+

Způsob správy služeb se na jednotlivých vrstvách zásadně liší

- služby veřejné správy – nezbytná koordinace legislativy z hlediska procesů a služeb veřejné správy
- služby informační společnosti – nezbytná orchestrace služeb napříč všemi systémy poskytujícími služby minimálně ve státní správě definovaná v novele zákona č. 365/2000 Sb.
- služby ICT platforem – nezbytná definice národních provozních standardů včetně zabezpečení krizové infrastruktury státu
- služby datové komunikační infrastruktury - nezbytná definice národních komunikačních standardů včetně zabezpečení krizové komunikační infrastruktury

Výkon služeb veřejné správy

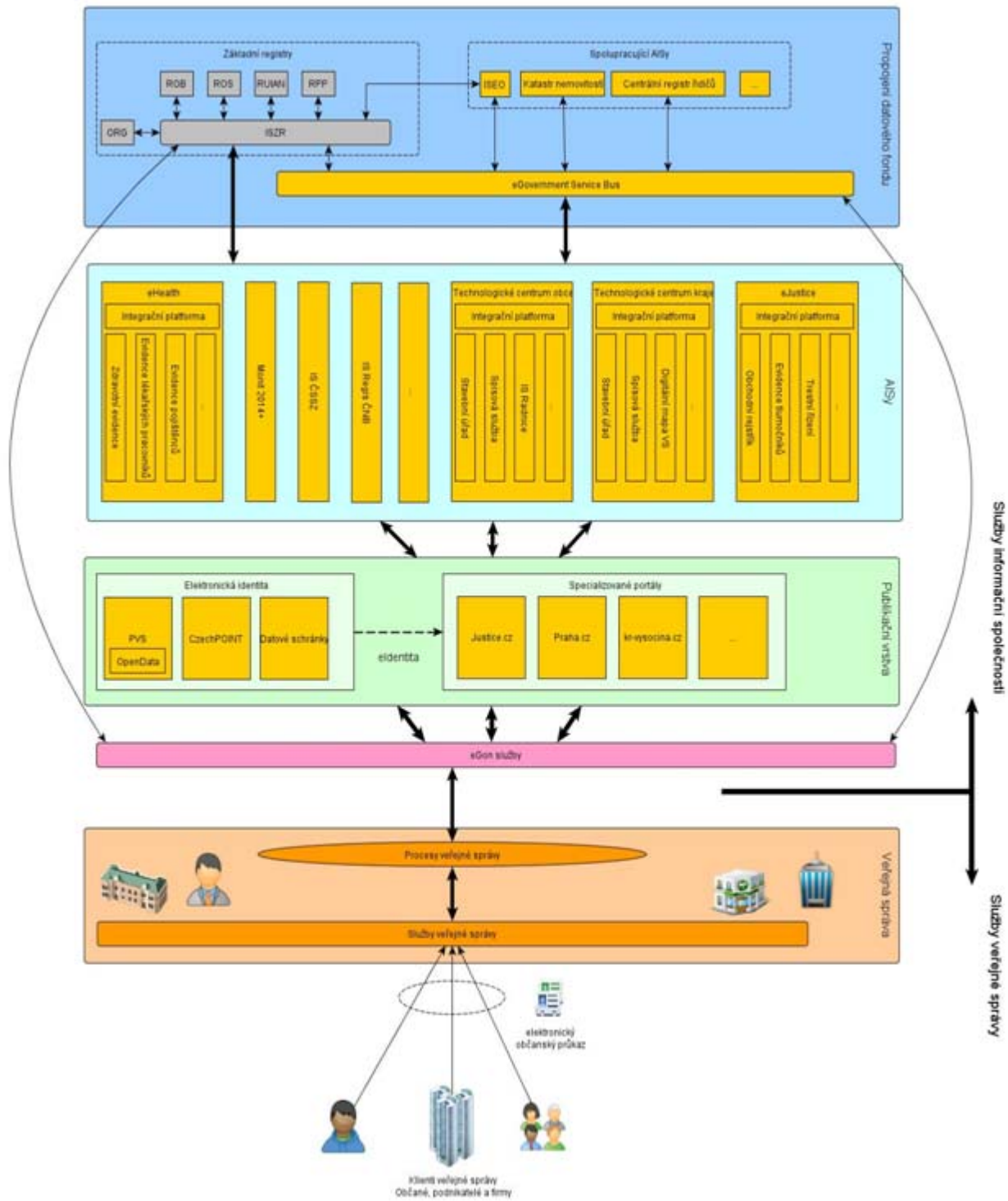
- Optimalizace kompetenčního modelu výkonu služeb
- Optimalizace procesů ve veřejné správě
- Optimalizace vzájemných návazností procesů
- Snížení regulační a administrativní zátěže
- Optimalizace struktury územní veřejné správy
- Změna systému financování
- Vytvoření propojeného datového fondu veřejné správy
- Podpora a modernizace výkonu územní samosprávy
- Pro všechny procesy ve veřejné správě existuje procesní model umožňující průběžnou optimalizaci provázaný s legislativou
- Více v odpoledním bloku o procesním modelování

Ideová architektura služeb informační společnosti v roce 2020

- Služby veřejné správy po provedené procesní optimalizaci (procesy veřejné správy) jsou podporovány orchestrovaným katalogem eGon (služby informační společnosti) i pro všechny klíčové jednotlivé výkonné procesy ve službách VS.
- eGon služby jsou vždy dostupné prostřednictvím agendových informačních systémů a publikační portálovou vrstvou opřenu o Portál veřejné správy, Czech POINT a datové schránky, federované z hlediska identity s dalšími specializovanými portály ve veřejné správě.

Ideová architektura služeb informační společnosti v roce 2020

- Publikační vrstva umožní přístup k tisícům agendových informačních systémů, z nichž klíčové budou sdruženy pomocí integračních platforem do věcných, resp., regionálních celků - navzájem propojených se základními registry a dalšími AISy
- Bude vytvořen a spravován propojený datový fond z jednotlivých agend vázaný k základním referenčním údajům o fyzických osobách, právnických osobách, územních prvcích a úřadech.
- Celý komplex eGon služeb bude řízeným a koordinovaným způsobem podporovat všechny klíčové procesy nezbytné pro výkon VS.





Služby ICT platforem

Zajistit vybudování přes CMS vzájemně propojených národních datových center vytvářející prostředí služeb privátního cloudu

Zajistit optimální využívání a škálovatelnost investovaných ICT platforem pro provoz sdílených služeb

Služby sdílené datové komunikační infrastruktury veřejné správy

- Zajistit dobudování na sebe navzájem navazujících sdílených služeb datových komunikací a to pro běžný spolehlivý a bezpečný provoz služeb informační společnosti I pro krizovou infrastrukturu státu
- Implementovat datovou komunikační infrastrukturu nezbytnou pro využívání mobilních klientů
- Dobudovat propojení všech klíčových datových sítí státu přes CMS včetně regionálních sítí ve čtyřech komunikačních prostředích
 - KIVS
 - Internet
 - Propojení národních datových center
 - Propojení s EU



Digitální agenda na národní úrovni

- Vzájemné uznávání eID a dalších důvěryhodných služeb v návaznosti na Digitální agendu EU
- Zajištění plnohodnotného přístupu k informacím pro osoby se specifickými potřebami s respektováním pravidel EU
- Otevřená data ve veřejném sektoru jako základní pilíř otevřeného vládnutí
- Národní rámec interoperability a orchestrace služeb jako základ propojeného datového fondu veřejné správy

Digitální agenda na národní úrovni

- Koordinovaný rozvoj infrastruktury pro prostorové informace
- Zajištění přístupu služeb eGovernment prostřednictvím IPv6
- Revize Směrnice o opakovaném využití informací veřejné správy

Děkuji za pozornost