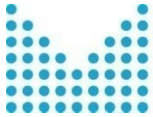


MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Implementace eGovernment do měst a obcí

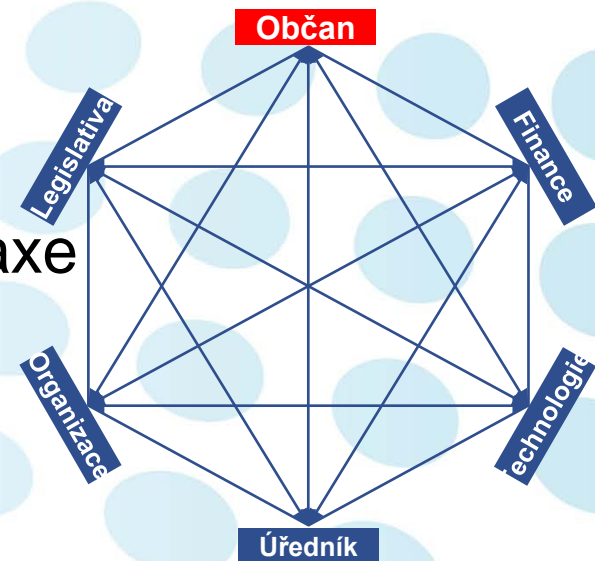
Josef Beneš

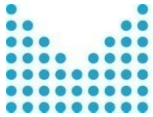
*Úspěšné řízení úspěšných projektů*



## Co řeší eGovernment ?

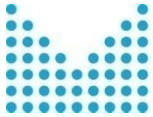
- Reálnou potřebu veřejné správy
- Všechny stupně veřejné správy včetně organizací
- Prioritní osy - linie
  - *procesů,*
  - *SW,*
  - *dat,*
  - *technologií*
- Dobrovolnost konání a nejlepší praxe
- Vztah samosprávy a státní správy





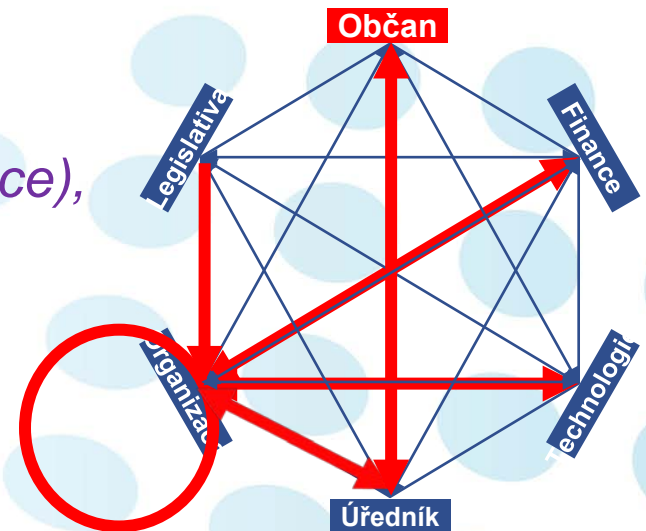
# Soustava projektů e Government

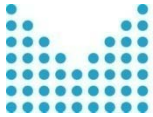
- **Centrální projekty**
  - *Procesní modelování*
  - *Centrální místo služeb (CMS)*
  - *Komunikační infrastruktura veřejné správy (KIVS)*
  - *Základní registry*
  - *Datové schránky*
  - *CzechPOINT*
  - *Elektronický občanský průkaz*
- **Lokální projekty**
  - *Technologická centra krajů a obcí s rozšířenou působností*
  - *Regionální služby technologických center*
    - Spisové služby
    - Digitální mapa veřejné správy (DMVS)
    - Digitalizace a ukládání dat
    - Datové sklady
    - CzechPOINT@home (office)
    - Integrace vnitřního chodu úřadu
- **Projekty strategií, vzdělávání, kvality, procesní a projektové řízení**



# Přínosy eGovernment

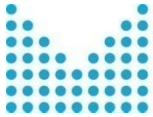
- Linie procesní
  - *Procesy, funkce, služby*
    - Katalog služeb
    - Filosofie služeb
      - Veřejné služby
      - Služby ICT
  - *Standardizace služeb,*
  - *Procesní zdokonalení (optimalizace),*
  - *Sebepoznání,*
  - *Transparentní služby,*





# Přínosy eGovernment

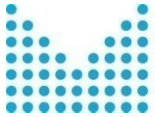
- Linie programová (SW)
  - *Inventura SW,*
  - *Kultivace SW,*
  - *Integrace SW,*
  - *Propojení Back a Front office*
  - *WorkFlow a spisová služba*
  - *Vnitřní správa systému*
  - *Vazby v systému*
    - na centrální systémy (ISDS, registry)
    - Mezi stupni a organizacemi



# Přínosy eGovernment

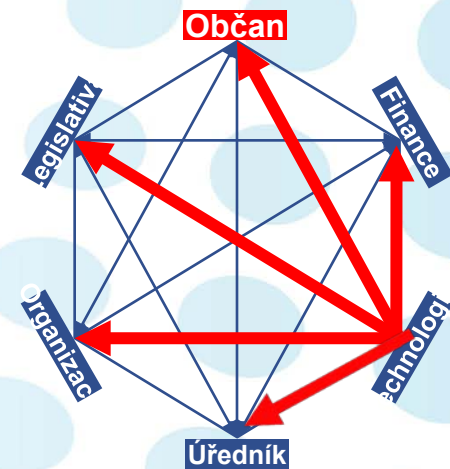
- Linie Datová
  - *Referenční data - včetně mapových podkladů*
  - *Integrace datových forem {DMVS, DMS, DTB}*
  - *Přístup k datům on-line*
  - *Optimální rozložení funkcí a technologie*
    - Co je původce, patří původci (včetně odpovědnosti)
  - *Standardizace datových modelů*
  - *Životní cyklus dokumentů - hlavní linie*
    - {vznik, řešení, uzavření, uložení, archivace}





# Přínosy eGovernment

- Linie infrastruktury
  - *Standard technologie - technologická centra*
    - Architektura vícevrstvá
    - Virtualizace
    - Záložní systémy
    - Datový prostor





# Krajská úroveň

Vysoká dostupnost služeb

ČESKÉ REPUBLIKY

Klientská  
vrstva



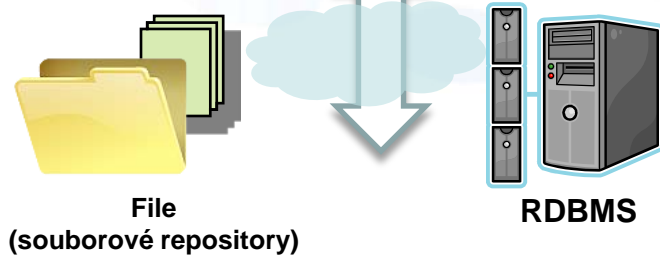
Aplikační integrace

Integrace UI

Aplikační vrstva  
poskytování služeb



Datová  
vrstva



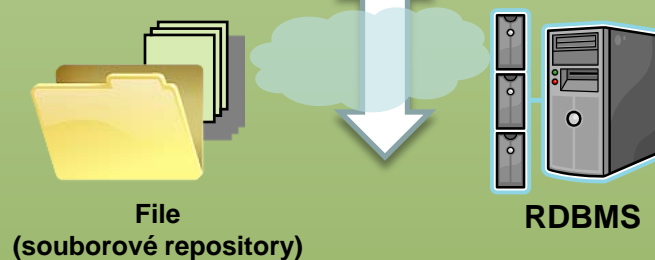
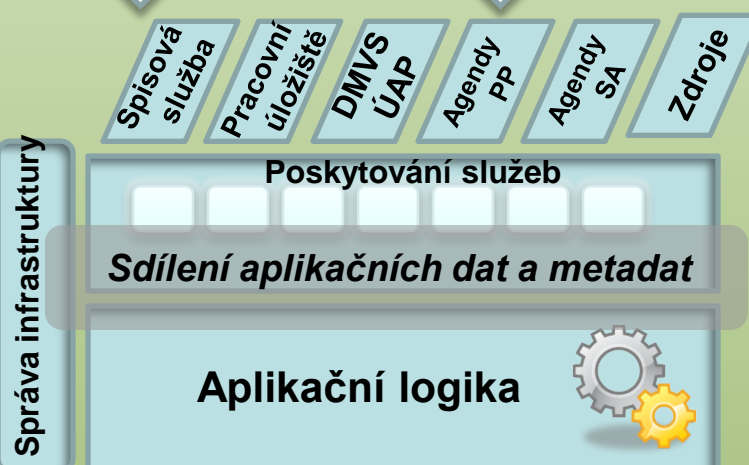
# Úroveň ORP

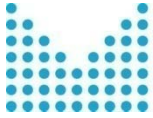
Střední dostupnost služeb



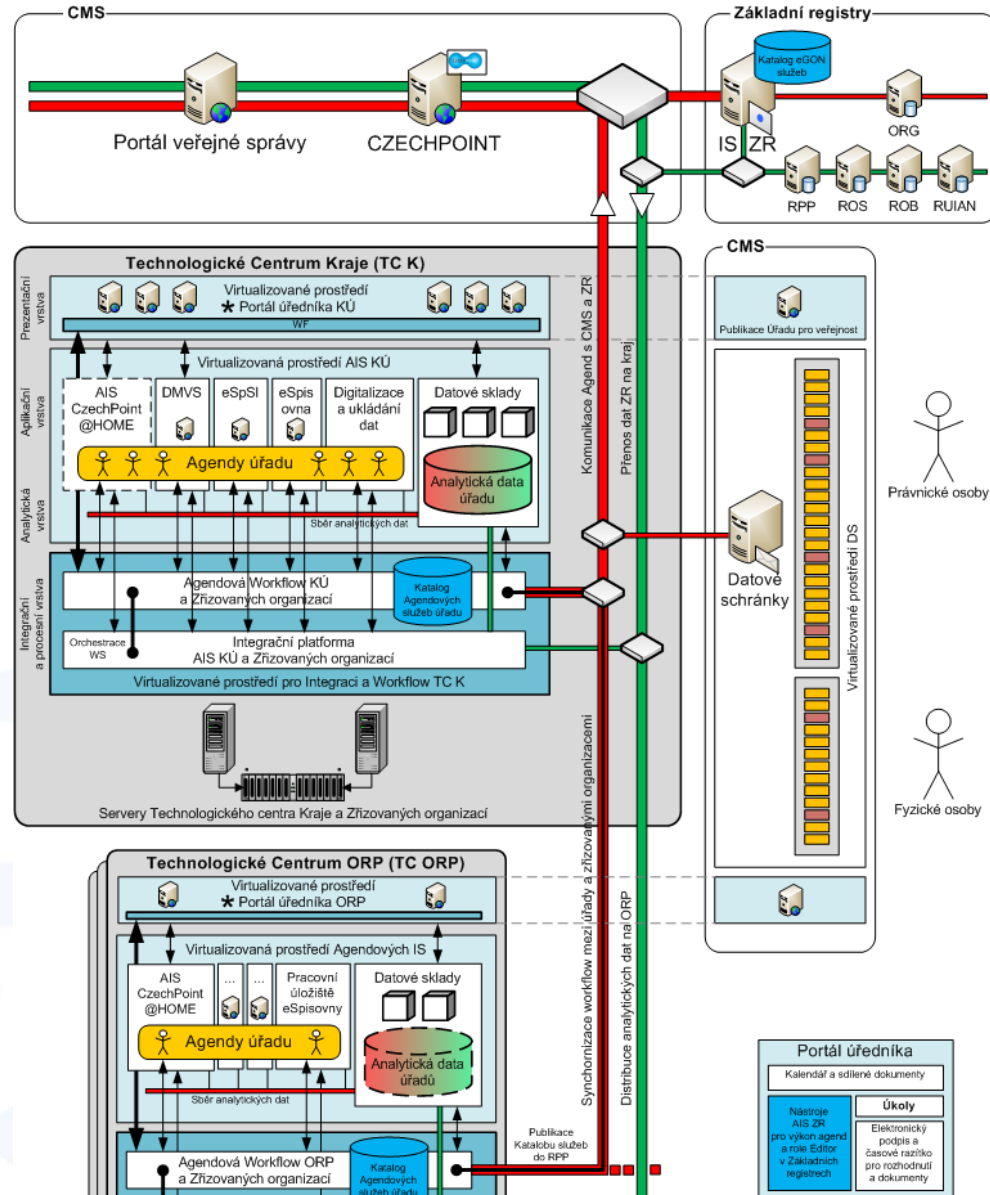
Aplikační integrace

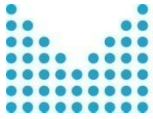
Integrace UI





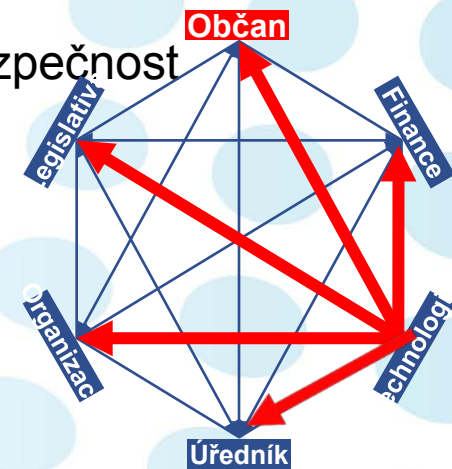
MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

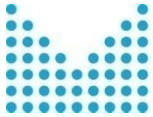




# Přínosy eGovernment

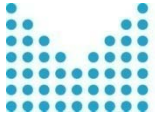
- Linie infrastrukturní
  - *Komunikace (dle nároků zvolené konstrukce)*
    - KIVS
    - Metropolitní sítě
  - *Bezpečnost - standardní nároky*
    - Garantovaná úložiště
    - Negarantovaná úložiště - geografická bezpečnost
    - Fyzická bezpečnost
  - *Provoz - možnost volby optima*
    - Vlastní provoz
    - Hosting, Outsourcing
    - Partnerství





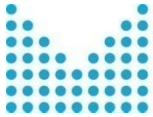
## Praha a eGovernment

- Má specifickou historii a vývoj
- Má vlastní zákon
- Může být vzorem a laboratoří
- Asi si více uvědomuje vazby mezi stupni řízení
- Překonala mnohá kritická stadia a módní prvky
- Strategie cesty k e-Praze - je konzistentní vůči eGovernment
  - *Srovnání ve 4 liniích - principy jsou podobné*
- Financování je jiné
- Připravenost občanů je velká
- Vnitřní koordinace aktivit ICT je náročnější nežli u kraje



## Projekty Cesty k e-Praze

- Zajištění dostupnosti registrů
- Elektronizace dalších správních agend
- Interspís
- Projekt geografických informací
- Definice strategie digitalizace a ukládání dat
- Opencard - řešení identitního prostoru
- Definice strategie elektronických služeb občanům
- Majetek města



## Na co v Praze nezapomenout?

- Analyzovat vazby na centrální projekty
  - *Implementovat datové schránky*
  - *Zajistit vazbu na Základní registry veřejné správy*
  - *Zajistit vazbu na CzechPOINT a jeho rozvoj*
- Popsat vlastní koncept „technologických center“
  - *Zajistit standard služeb ICT vůči MČ Prahy*
  - *Řešit komunikační infrastrukturu ve vazbě na KIVS*
  - *Najít soulad projektů*
    - Datové schránky a Spisová služba
    - Úložiště dat
    - Vnitřní integrace systému
- Porovnat standard v ostatních typových oblastech



MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Děkuji za pozornost