

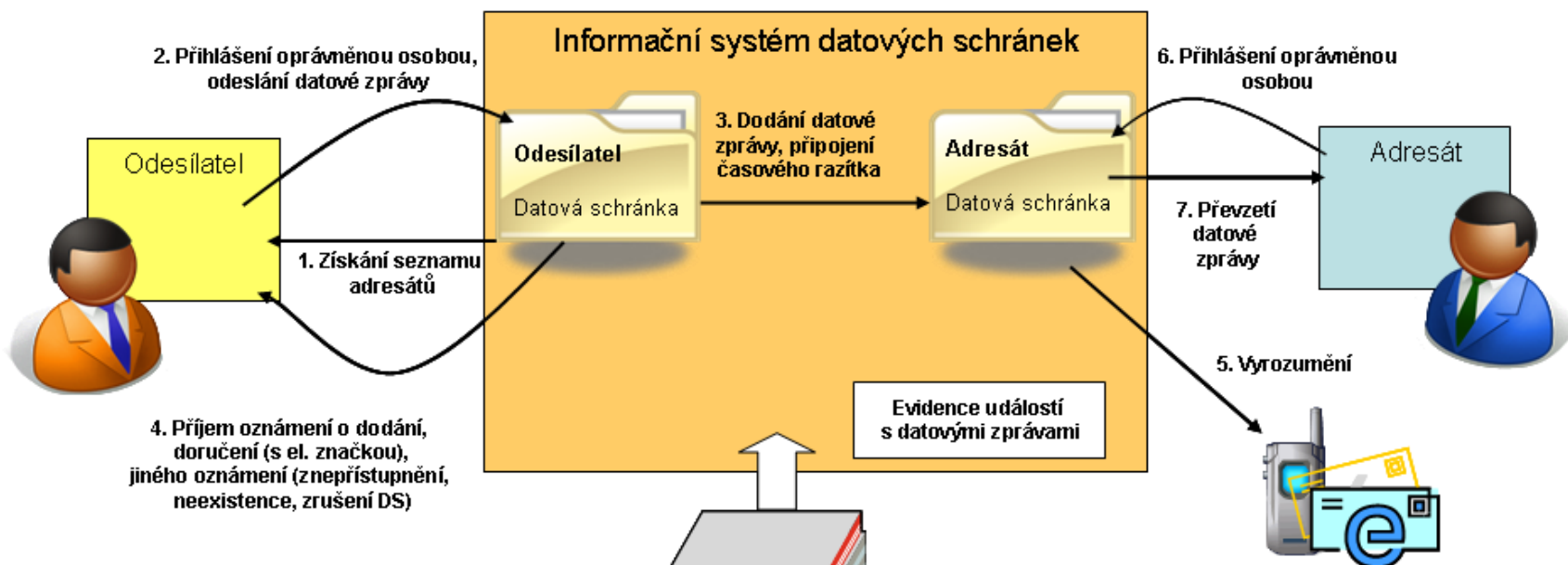


S datovými schránkami od začátku až do konce

Martin Seget

ICZ a.s.

System Datových schránek

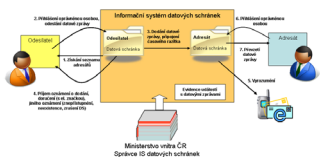


ODESÍLÁNÍ datových zpráv ve formě doporučených datových formátů a to s elektronickým podpisem i bez.

Zabezpečení úkonů nad elektronickými dokumenty a vyplývajících z nových zákonů.
VYZVEDNUTÍ, ULOŽENÍ, KONVERZE

***Hlavní důvody existence
nových nástrojů
uchovat hodnotu el. dokumentů***

- ▶ **Administrativní hodnota**
- ▶ **Fiskální hodnota**
- ▶ **Právní hodnota**
- ▶ **Historická hodnota**



Důsledky zavedení systému Datových schránek



Systemy spisové služby



Důvěryhodné uložení



► VYZVEDNUTÍ ODESLÁNÍ

Úprava elektronické podatelny pro obousměrnou komunikaci se systémem datových schránek.

Kromě komunikace s DS i ověření přijaté datové zprávy (časové razítko MV)

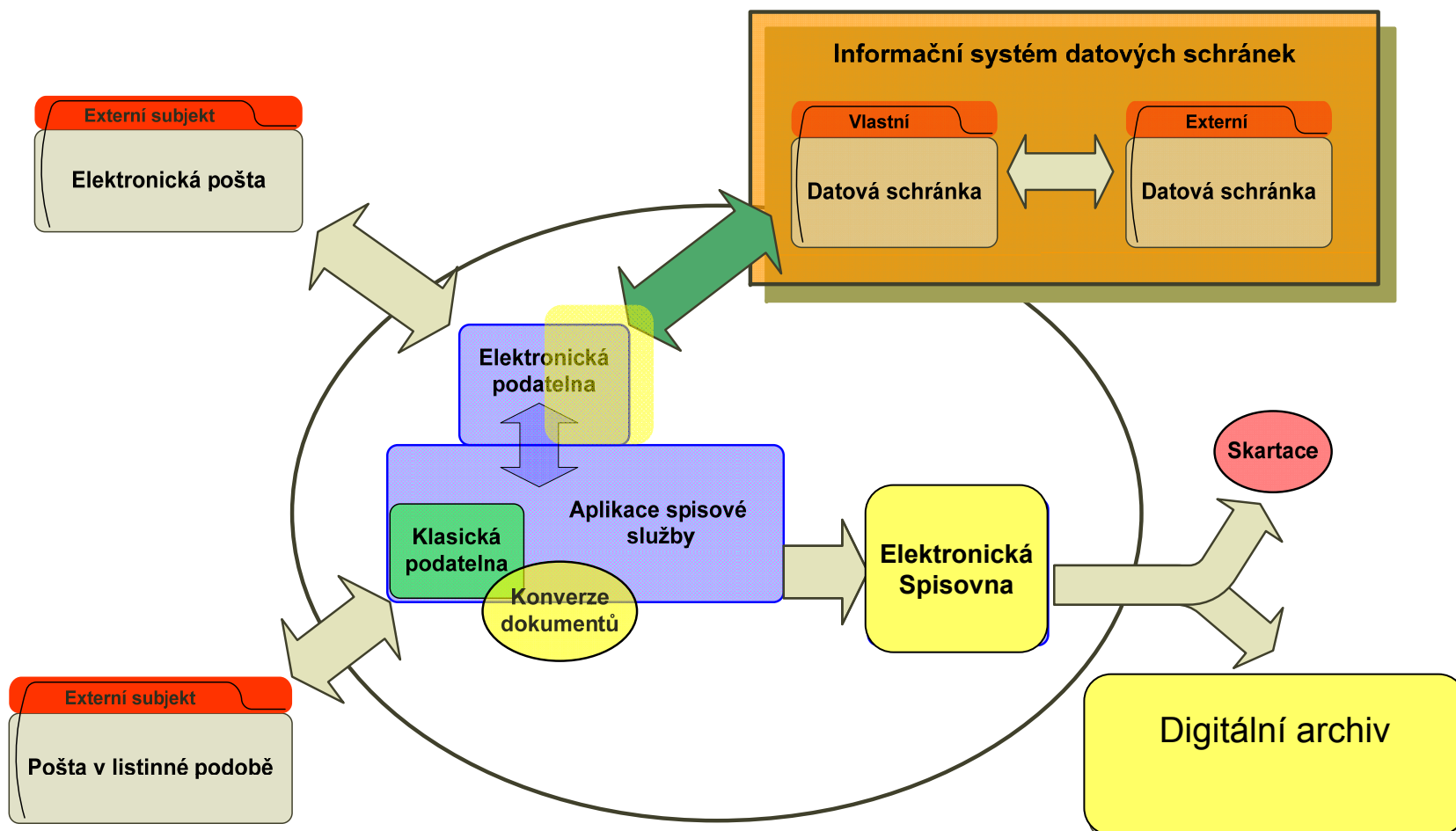
► KONVERZE

Nové nástroje pro autorizovanou konverzi. Zásadní změnou jsou nástroje pro konverzi z papírové do elektronické podoby. Jednoduchá obsluha, garance čitelnosti elektronického výstupu konverze, elektronický podpis.

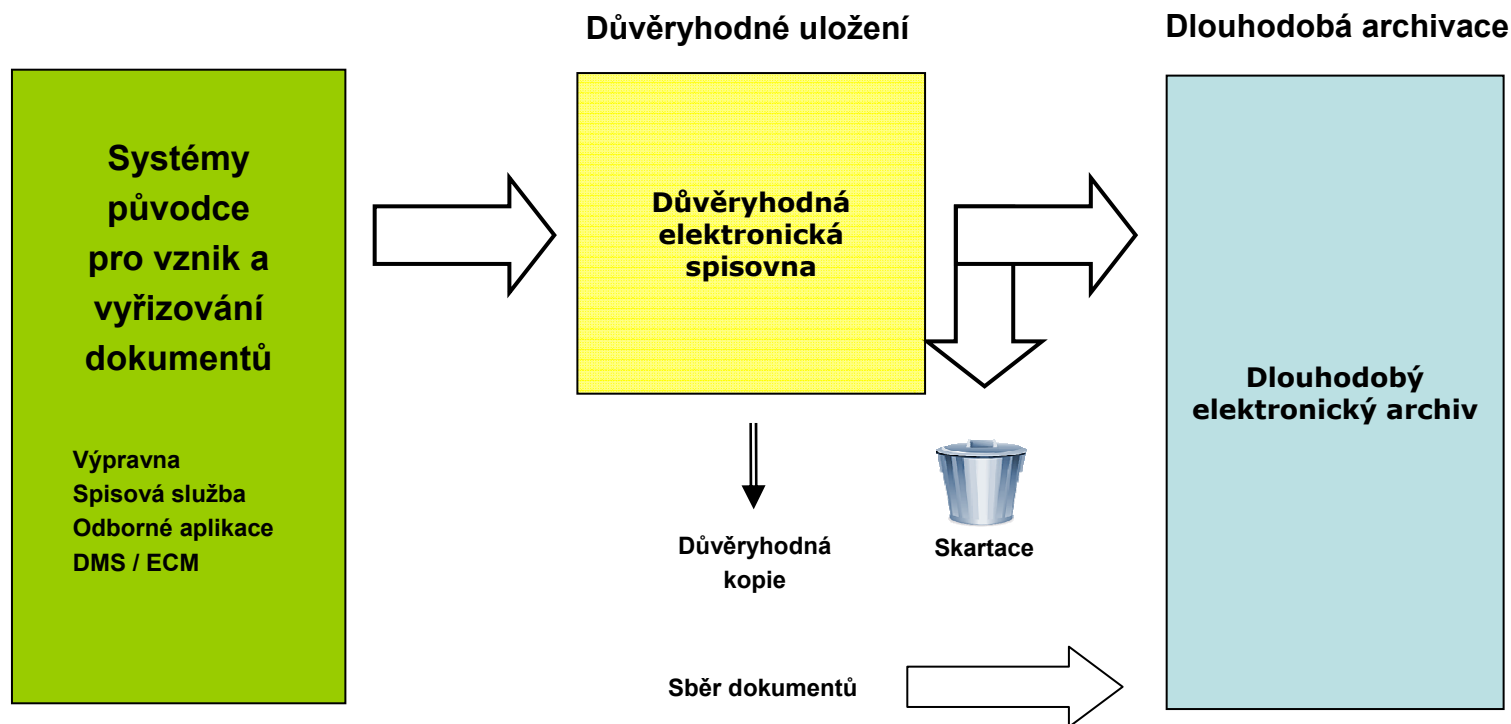
► ULOŽENÍ

Elektronická spisovna. Na základě 499/2004 Sb. §69a odst. 3 je pro důvěryhodnou práci s el. dokumenty potřeba zajistit jejich uložení garantující jejich neměnnost a platnost po celou dobu jejich uložení až do skartace nebo předání do archivu.

Důsledky Datových schránek v kontextu IT systémů




Uplatnění Elektronické spisovny v rámci životního cyklu dokumentu



Pořízením Elektronické spisovny to nekončí, je to rozhodnutí, kterým to začíná

▶ Současná zkušenost ukazuje že:

- *Neexistují dokonalé permanentní ukládací média pro elektronické dokumenty a je velmi pravděpodobné, že nebudou existovat ani v budoucnu*
- *Počítačové systémy a formáty podléhají neustálému vývoji zatíženého problému se vzájemnou nebo zpětnou kompatibilitou*

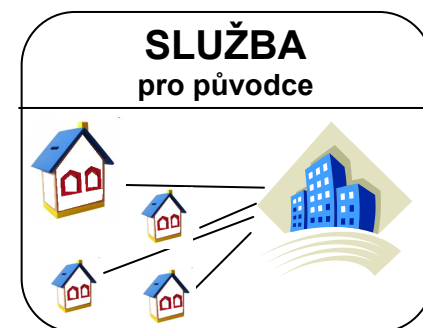
- 
- ### **▶ Návrhy archivních systémů se snaží trvale postihnout možnost potencionální změny použitých komponent a její zvládnutí, namísto dosažení nějakého permanentního stavu!**

Elektronická spisovna uchování hodnoty dokumentů

- ▶ **Zajištění důvěryhodnosti**
 - ❖ jednotlivých dokumentů s el. podpisem i bez
 - ❖ infrastruktury elektronické spisovny jako celku
- ▶ **Zajištění neměnnosti uložených informací**
- ▶ **Zajištění čitelnosti uložených informací v budoucnosti**
 - ❖ fyzická i logická čitelnost
- ▶ **Předcházení problémům vzniklým generačními změnami HW a SW**

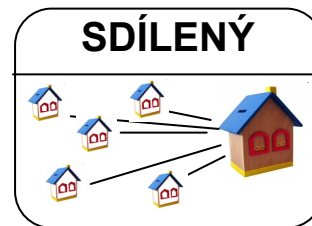
Elektronická spisovna

- ▶ **Elektronická spisovna je infrastruktura lidí a systémů,** která zodpovídá za střednědobé uchovávání informací v elektronické podobě.
- ▶ **Faktory ovlivňující Elektronickou spisovnu**
 - Úložná kapacita
 - Bezpečnost uložených dat
 - Počet aktivních konzumentů
 - Počet formátů
 - Dostupnost
- ▶ **Provozní modely Elektronické spisovny**

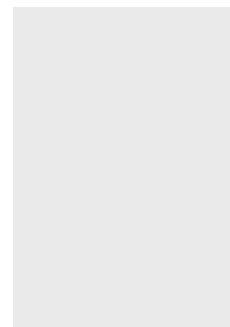


Nabídka ICZ řešení v návaznosti na systém Datových schránek

- ▶ **V rámci upgrade e-spisu bude**
 - zajištěna obousměrná komunikace s Datovými schránkami
 - rozhraní pro práci s Elektronickou spisovnou
- ▶ **Hostovaný model e-spis**
 - rozšíření služby o transparentní napojení na komunikaci s datovými schránkami a elektronickou spisovnu
- ▶ **Elektronická spisovna - nový produkt pro důvěryhodné uložení a uchování elektronických dokumentů. Provozní modely:**



Děkuji za vaši pozornost



- ▶ **Martin Seget**
- ▶ **ICZ a.s.**
- ▶ **www.i.cz**