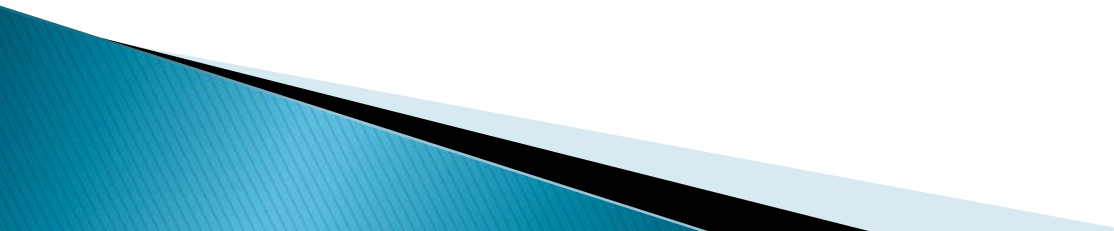


PRAKTICKÁ ÚSKALÍ PŘENOSU DOKUMENTŮ MEZI SYSTÉMY ESSL

Mgr. Tomáš Lechner, Ph.D.
Vysoká škola ekonomická v Praze
Národohospodářská fakulta
Katedra práva

O čem bude řeč

- ▶ Rekapitulace příloh NS ESSS
 - ▶ Životní cyklus dokumentu uvnitř původce
 - ▶ Obecné problémy návaznosti procesů a problematika transakčního protokolu
 - ▶ Problémy různých formátů
 - ▶ Návaznosti na agendové informační systémy
 - ▶ Obecné poznámky k procesu změny
- 

Rekapitulace příloh NS ESSS

1. Schéma pro výměnu dokumentů a jejich metadat mezi ERMS
2. Schéma pro zaznamenání popisných metadat uvnitř datového balíčku SIP (pro předávání do digitálního archivu)
3. Schéma pro vytvoření datového balíčku SIP dle standardu METS
4. Schéma pro zasílání údajů o rozhodnutí ve skartačním řízení a potvrzení převímky s identifikátory digitálního archivu původci
5. Schéma pro export a import spisového a skartačního plánu, které umožňuje export spisového plánu, metadat věcných skupin a jejich skartačních režimů

Příloha č. 1

Toto je návrh obecného přenosového formátu pro výměnu dat mezi systémy Spisových služeb. Tento návrh vznikl v rámci pracovní skupiny založené na základě memoranda:

M e m o r a n d u m o s p o l u p r á c i
mezi

Ministerstvem vnitra České republiky
se sídlem Nad Štolou 3, Praha 7,
zastoupené náměstkem ministra vnitra
Mgr. Zdeňkem Zajíčkem

a

zástupci společností zabývajících se výrobou a vývojem
programů spisových služeb

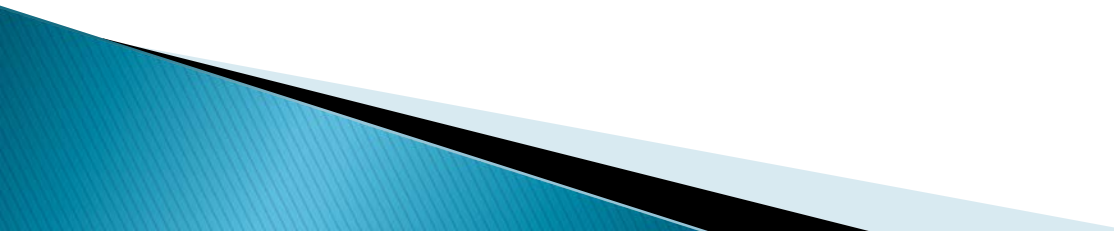
při přípravě technické části prováděcí vyhlášky k zákonu č. 300/2008 Sb.,
o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, z hlediska
propojení datových schránek a spisových služeb.

Na tvorbě tohoto dokumentu se společně podíleli zástupci firem:

AiP Safe s.r.o.
Asseco Czech Republic, a.s.
GORDIC, s.r.o.
ICZ a.s.
PilsCom, s.r.o.
SoftHouse, s.r.o.
Triada s.r.o.
VERA, s.r.o.

Navržené schéma ESS.XSD slouží to pro výměnu spisů a dokumentů mezi spisovými službami. Ne-jedná se tedy o základní schéma pro komunikaci prostřednictvím IS DS. Lze jej využít pro všechny možnosti elektronické výměny dat mezi spisovými službami. Vlastní schéma je složeno z popisů typů typických pro elektronické spisové služby v rozsahu daném zákonnými povinnostmi evidence a běžný-mi zvyklostmi, a může tedy dále sloužit jako etalon typů pro komunikaci mezi spisovými službami a dalšími agendami.

Jak běžel čas

- ▶ Léto 2008 – zákon o e-Governmentu
 - ▶ Léto 2009 – první verze NS ESSS
 - ▶ Léto 2010 – stále se řeší komunikace ERMS-AIS
 - ▶ Léto 2012 – Obecné rozhraní pro komunikaci mezi elektronickými systémy spisových služeb a agendovými informačními systémy (best practices)
- 

Přehled současných schémat

- ▶ **Datová zpráva pro ISDS**
 - Vhodné pro přijatá podání přes ISDS
 - Vhodné pro vypravené zásilky přes ISDS
- ▶ **ERMS–AIS eGon Best Practices**
 - Vhodné pro různé stavy dokumentů dle životního cyklu dokumentu uvnitř organizace
 - Postihuje aspekty tvorby dokumentů v různých ERMS
- ▶ **ERMS–ERMS příloha č. 1 NS ESSS**
 - Vhodné pro výstup vyřízených dokumentů
 - Nedodrží vnitřní strukturu dokumentu dle NS ESSS

Transakční protokol

▶ Základ zajištění věrohodnosti dokumentů

4.2.17	ERMS denní obsah transakčního protokolu automaticky na konci kalendářního dne uloží jako ztvárnění dokumentu v datovém formátu PDF/A, který se opatří zaručeným elektronickým podpisem nebo elektronickou značkou a následně kvalifikovaným časovým razítkem. Tento dokument se zatřídí do spisového plánu a je mu přidělen skartační režim se skartačním znakem „A“ a skartační lhůtou 1 rok.
--------	--

- ▶ **Není stanoven formát**
- ▶ **Při přenosu se ztvárňuje a přenáší jako komponenta**
 - Kontinuita důvěryhodnosti
 - Kontinuita procesů
 - Kontinuita historie dokumentu

Okamžik změny eSSI

- ▶ Okamžik změny nelze načasovat tak, aby
 - všechny dokumenty byly vyřízeny a převedeny do výstupních formátů
 - všechny spisy byly uzavřeny
- ▶ Tento ideální obraz nenastává, takže
 - Je vždy třeba řešit přenos dokumentů i v jiných, než výstupních formátech
 - Je vždy třeba řešit přenos otevřených spisů
 - Problémem jsou zejména hybridní spisy
 - Je třeba si vždy položit otázku, jak se záznamy
 - Většinou je lepší je znovu „založit“ v nové eSSI

Návaznosti na agendové IS

- ▶ Byly před tím provázány
 - Provázat znovu
 - Řešit převodní můstky identifikátorů
 - pokud není aplikováno doporučené rozhraní (JID)
- ▶ Nebyly před tím provázány
 - Je nejvyšší čas to udělat 😊

Co je to změna eSSI

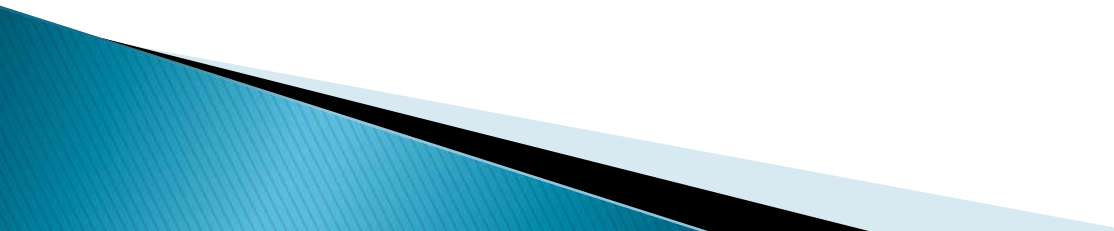
- ▶ Jeden systém zahodím
- ▶ Druhý systém implementuji
 - Nová doba konfigurace systému
 - Příležitost pro revizi procesů

Zmapovat, co mám a dělám

Vědět, co dostávám

Převést dokumenty a spisy

Rekapitulace

- ▶ Změna eSSI je často stejně náročná, jako kdybychom implementovali první eSSI
 - ▶ Je třeba se vypořádat s převodem dokumentů a spisů v různých stavech
 - ▶ Je nutná dobrá příprava a podpora procesu seshora
 - ▶ Je třeba vždy zkontrolovat výsledek
- 

Děkuji za pozornost

- » Vysoká škola ekonomická v Praze
Národohospodářská fakulta
Katedra práva
nám. W. Churchilla 4
130 67 Praha3