

ELO Iratkezelő rendszer bevezetése – 2015. január 1.



Előzmények

- Jelenlegi rendszer napi problémái
 - Hibaüzenetek
 - Támogatás hiányos
 - Korlátozások a működésben – csak egy gépről lehet nyomtatni az előadóívet, stb.
- Lehetőség
 - Pályázati forrás rendelkezésre áll
 - Eredményes pályáztatás – ELO – ACeDOC

Jogszabályi változás



- 24/2006-ot teljesen felváltotta a 27/2014 (IV. 18) KIM rendelet
- Továbbra is a 335/2005 támogatását írja le
- Kapcsolódó új rendelet: 83/2012 Kormány rendelet (elektronikus ügyintézés)
- Szerkezeti változás, de nagy átfedés a régivel
- Két nagy újdonság:
 - Iratpéldányok
 - Szeüszök

Jogszabályi változások

- Eredeti + másodlatok

- Kimenő irat

- Azonos tartalom, iktatószám, ...
- Különböző cím és kézbesítési adatok

- Beérkező irat

- Azonos tartalom, érkeztetőszám, iktatószám (?), ...
- Különböző cím és ügyintézési adatok

ELOik: Iktató program

- Új metaadatok és funkciók

- Meglévő funkciók és folyamatok iratpéldányokon



SZEÜSZ-ök

Szabályozott Elektronikus Ügyintézési Szolgáltatás

- Elektronikus ügyintézéshez alapvető szolgáltatások
- Felsorolás és jogi definíciók: 83/2012. Kormány rendelet
- Pl.:
 - Központi érkeztetési ügynök
 - Elektronikus dokumentum titkosítása
 - Biztonságos kézbesítési szolgáltatás
 - Elektronikus dokumentumtárolási szolgáltatás (EDT)
 - Papír alapú irat hiteles elektronikus irattá alakítása
 - Elektronikus irat hiteles papír alapú irattá alakítása
 - Iratkezelő rendszerek közötti iratáthelyezés szolgáltatás
 - ... (kb. 34 darab)

ELOik és a szeüszök



- SZEÜSZ-ök kialakítása: jelenleg folyamatban van
- Korlátozott információ áll rendelkezésre
- EDT:
 - ELOIK fejlesztők részt vesznek a tesztelési fázisban
 - Szolgáltatások: Tranzakciós tár, Archív tár, Irattár
 - Standard interfész (CMIS) és iratátadási csomag (SIP)
- **A tanúsítás jelenleg csak általános elvárásokat fogalmaz meg, pl.:**

„(5) Az elektronikus érkeztető nyilvántartás a SZEÜSZ-ök támogatásával érkező küldeményeknél biztosítja az érkeztető szám átvételét és tárolását az érkeztető könyv megfelelő meta adatában.”

Egyéb változások



Metaadatok

- Több metaadat (pl. példányokkal, SZEÜSZ-ökkel kapcsolatos)

Belső irat

- Része lesz az alap rendszernek
- Belső irat küldése funkció

Szerver oldali e-aláírás generálás

- Tanúsítási követelmény, pl. érkezettőkönyv hiteles export

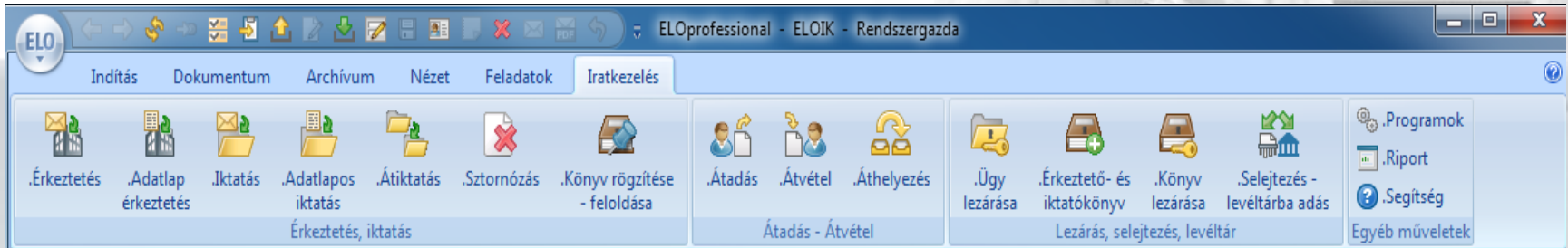
Fejlesztési tervek: elektronikus kiadmányozási folyamat része legyen az IK rendszernek...

Mérföldkövek



- 2015 január 1-től kerül alkalmazásba az új rendelet
- 2015 január 1-gyel indul Gyöngyösön az ELO rendszer
- ELOik tanúsítás folyamatban
- ELOik bevezetés folyamatban van

ELO + ELOIK...



Technikailag: ELO modul

- Iratkezelési megoldás
- Iratkezelés teljes életciklusának támogatása
- Iratkezelési funkciók, adattípusok, stb.
- „Dobozos” termék
- Testreszabhatóság
- ELO + ELOik = tanúsított iratkezelő szoftver
- ~~24/2006. (IV. 29.) BM-IHM-NKÖM~~rendelet helyett 27/2014
- 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet

ELO – nyitás az elektronikus dokumentumkezelés felé

- Nemcsak iktatóprogram...
 - Dokumentum tár is...
 - Lehetőség a szkennelt / digitalizált képi tárolásra
 - Lehetőség gyors visszakeresésre – adatokra és dokumentum tartalomra is
 - Ingyenes olvasó / betekintő kliensek
 - Munkafolyamatot támogató workflow modul is része...
- Lehetőség a papíralapú iratkezeléstől elindulni a valódi elektronikus dokumentumkezelés felé...
- ELO útközben – mobil eszközökkel





Köszönjük a figyelmet!

ACeDOC Kft.

ELO Business Partner

www.acedoc.hu

eloik@acedoc.hu