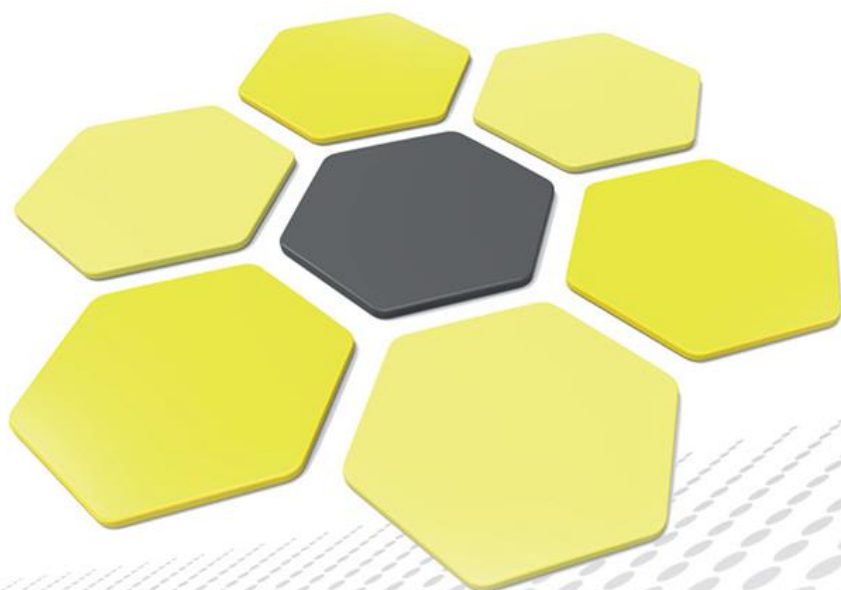


Microsec Számítástechnikai Fejlesztő zrt.

**Elektronikus archiválás
Felhasználói útmutató**

ver. 3.0

Budapest, 2015. december 16.



1. Bevezetés

Ezen dokumentum az e-Szignó archívum használatáról ad átfogó képet. Arra épít, hogy az olvasó felhasználói szinten ismeri az elektronikus aláírás technológiájának alapjait, és ismeri az e-Szignó program működését, valamint rendelkezik az archívum igénybevételéhez szükséges *e-Szignó kártyával* (ilyenek az aláíró csomagjaink, illetve az *archív kiegészítő csomagunk*), és rendelkezik az archívum használatához szükséges előfizetéssel.

2. Az archiválandó e-akta összeállítása

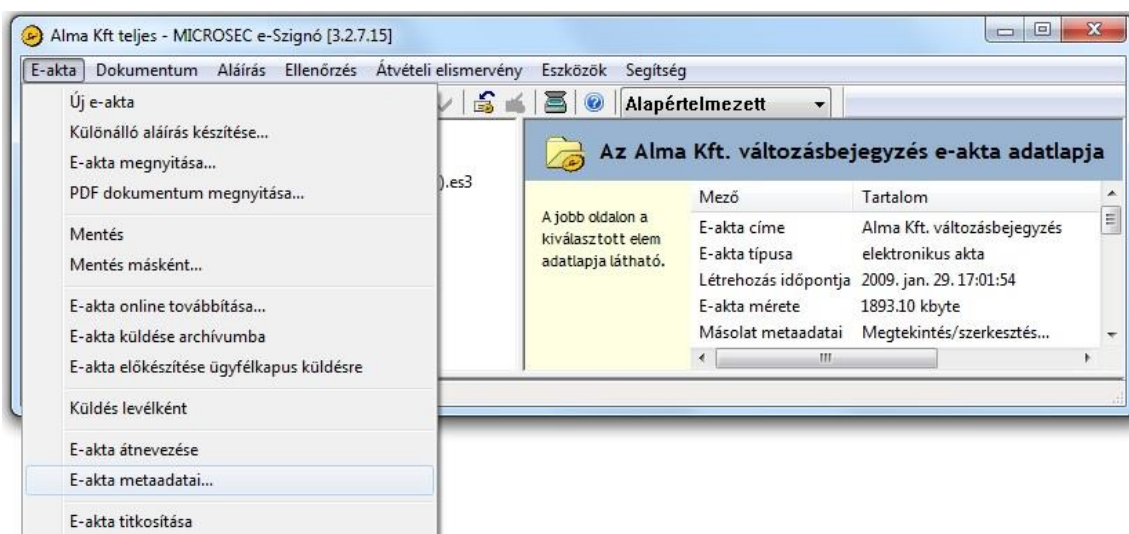
Az e-Szignó archívumba olyan *e-aktákat* tölthet fel, amelyek csak elektronikusan aláírt fájlokat tartalmazhatnak. Egyik lehetőség, hogy az aktát Ön írja alá, de olyan aktákat is archiválhat, amelyeken más személyek helyeztek el elektronikus aláírást. Archívumunk meghatározott szolgáltatók tanúsítványai alapján ellenőrizhető aláírásokat tudja befogadni. Egy akta csak akkor tölthető fel az archívumba, ha archívumunk az aktán lévő összes aláírás érvényességéről meg tud győződni.

2.1. Metaadatok kitöltése

Azt javasoljuk, hogy olyan dokumentumokat, e-aktákat töltsön fel, amelyek tartalmaznak úgynevezett *metaadatokat* is, amelyből szabványos módon megállapítható például az akta címe és az aktát létrehozó neve. Ezen adatok megadása nem kötelező, de javasoljuk, adjon meg metaadatokat, mert később a metaadatok segítségével könnyebben tudja az archívumban megkeresni az aktát. Az e-akta nevét az *E-akta/E-akta átnevezése*, a további metaadatokat az *E-akta metaadatai* pontja alatt adhatja meg. Ha az aktán már van úgynevezett keretaláírás, akkor az akta metaadatait már nem lehet megváltoztatni.

Az e-Szignó archívum által elfogadott szolgáltatók listáját az alábbi címen érheti el:
http://www.e-szigno.hu/?lap=dokszab_asz_elfogadott_szolgaltatok

Az e-akta metaadatait az *E-akta/E-akta metaadatai* menüpont alatt adhatja meg:



A megjelenő adatlapon tudja kitölteni a metaadatokat, pl.:

e-akta metaadatai

Cím: Alma Kft. változásbejegyzés

Létrehozó: Hajdu-Kis Dániel

Téma: Alma Kft. változásbejegyzése

Tartalmi leírás:

Közreműködő: Pest Megyei Bíróság mint Cégbíróság

Típus: változásbejegyzés

Formátum: e-Szignó 3.1.31.20, Adobe Reader 9.0

Azonosító: 13-09-999999/11

Forrás:

Nyelv: magyar

Tér-idő vonatkozás: Budapest, 2009.01.15

Jogok:

Kapcsolat:

Kiadó: Hajdu-Kis Dániel, Dr. Hajdu Ügyvédi Iroda

Örzési idő

Kezdete: 2009. január 29. 17:02:36

Vége: 2015. október 27. 9:47:49 Nem meghatározott.

OK Mégse Beállítások megjegyzése

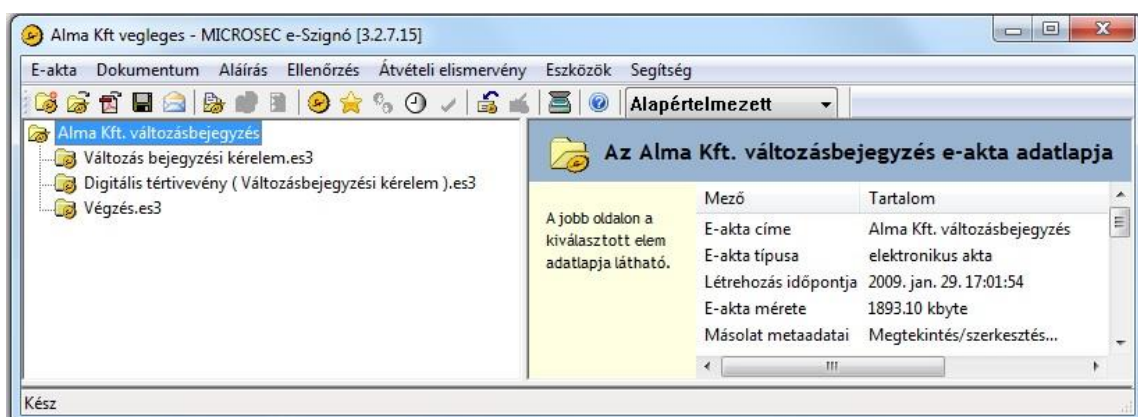
A különböző metaadatok megadása nem kötelező, célja kizárólag az archívumban történő későbbi keresések megkönnyítése.

2.2. Az archiválandó e-akta összeállítása

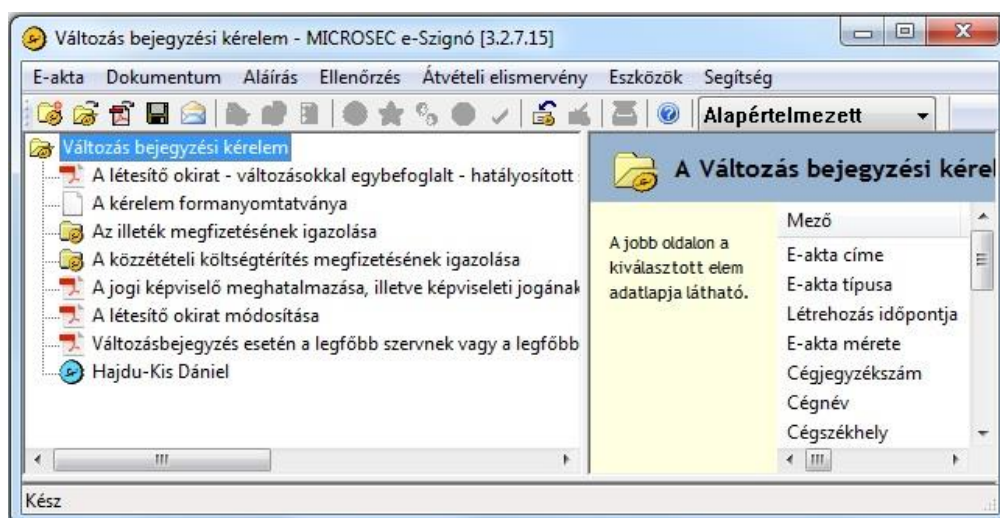
A beküldött e-aktában kizárólag aláírt dokumentumok lehetnek, különben az archívumnak az elektronikus aláírásról szóló törvény értelmében el kell utasítania az aktát. Ezért azt javasoljuk, hogy az akta összeállításakor a következő lehetőségek közül válasszon:

- Az aktában lévő dokumentumok mindegyike külön-külön aláírásra kerül
- Keretaláírást helyez el az akta teljes tartalmán
- Olyan aktákat helyez el az archiválandó aktában, amelyekben minden fájlban található aláírás
- Olyan aktákat helyez el az archiválandó aktában, amelyek tartalmazznak keretaláírást

Amennyiben aláírt elektronikus aktákat tartalmaz az archiválandó elektronikus akta, abban az esetben ezt az e-aktát (amely tartalmazza a többi aláírt aktát), **NE** írja alá.

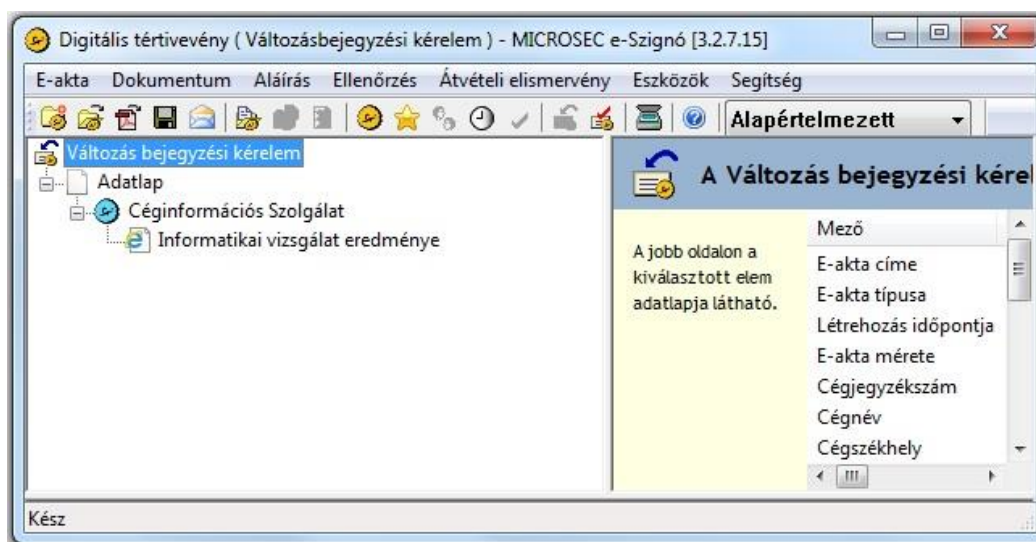


Ezt az eljárást érdemes követnie, amennyiben az elektronikus cégeljárásban keletkezett iratok archiválása céljából veszi igénybe szolgáltatásunkat. Az alábbi ábra egy ilyen példát mutat be:

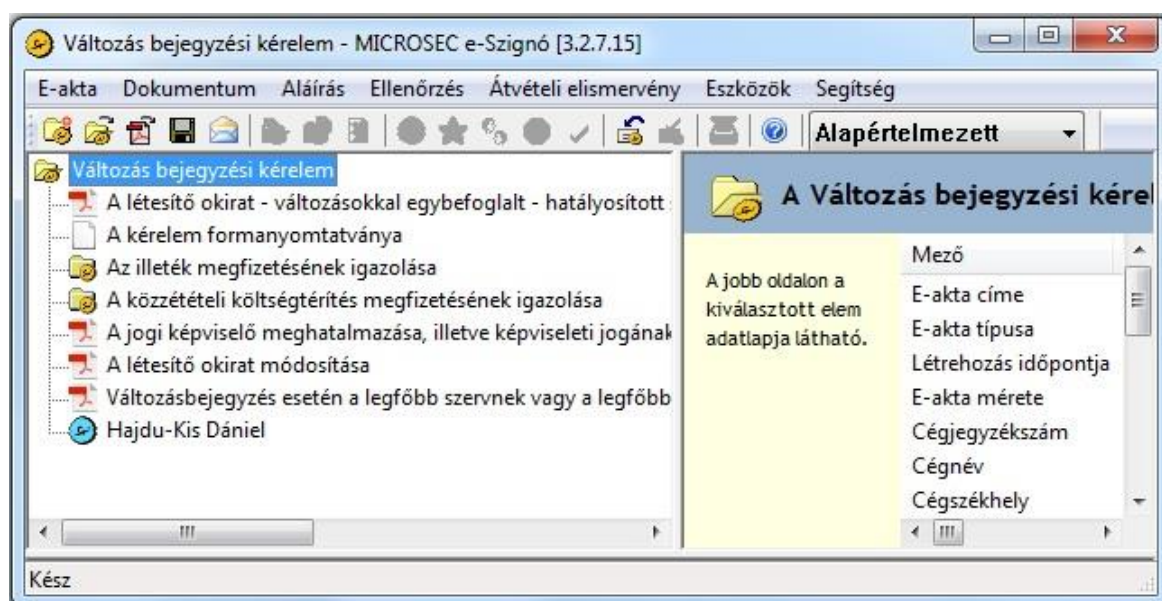


A fenti elektronikus akta tartalmazza az eredeti változásbejegyzési kérelmet abban a formában, ahogy annak küldése a Cégbíróság felé megtörtént:

Ez alatt látható a *Digitális tértivevény*, melyet a Cégszolgálat állított ki a beküldött változásbejegyzési kérelemre:



Végül a Cégbíróság által kiállított végzést látjuk az aktában:

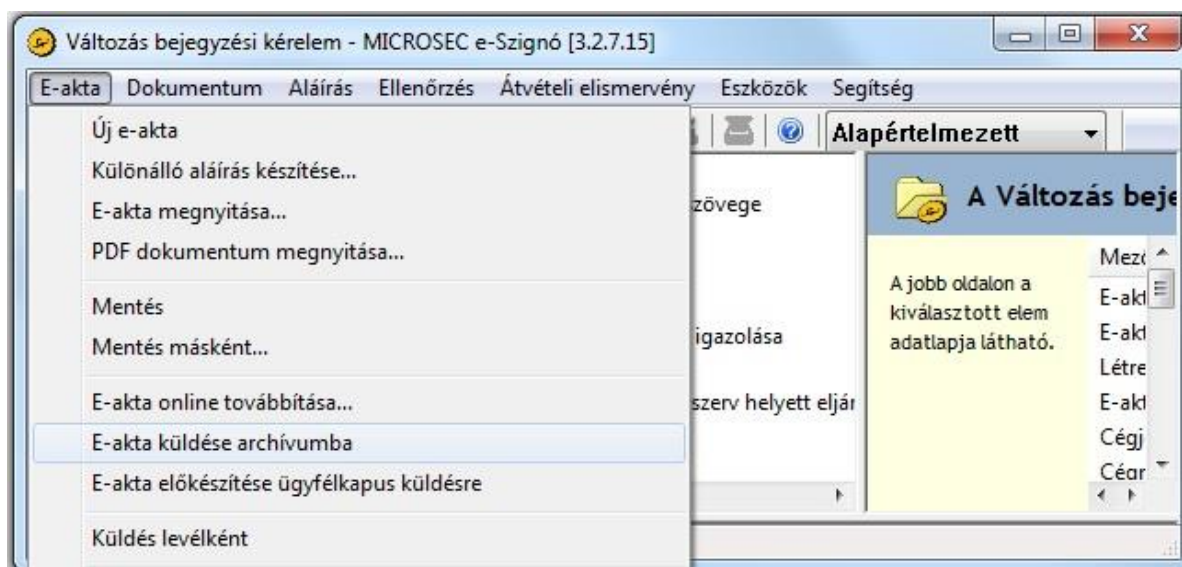


3. Az e-akta feltöltése az archívumba

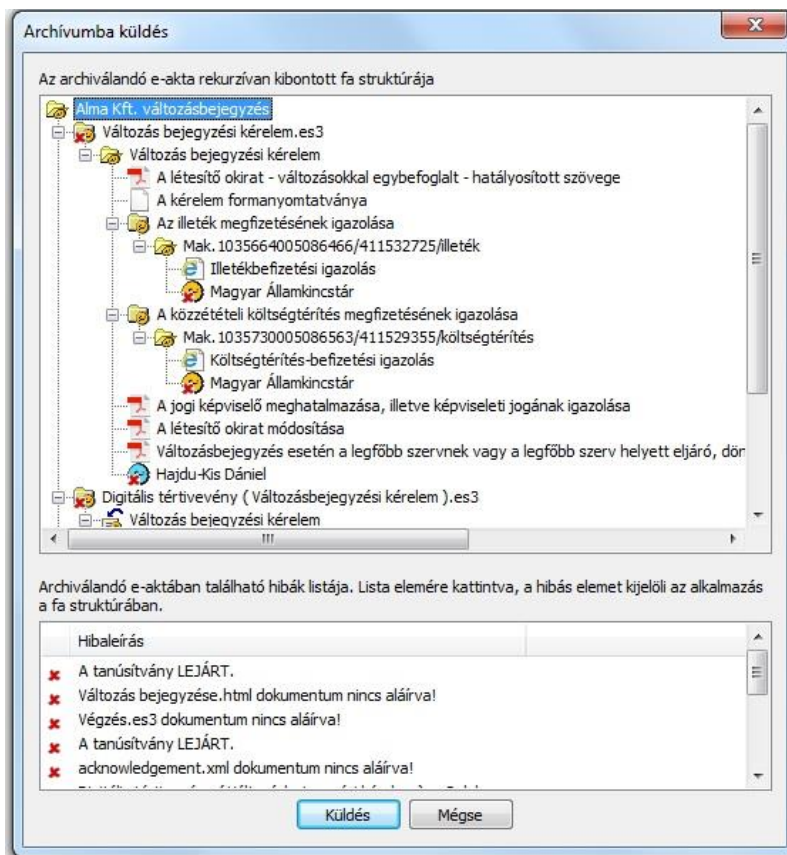
A feltöltéshez szüksége lesz e-Szignó kártyájára. Helyezze be a kártyát az olvasóba, és készítse elő **Globál PIN** kódját!

3.1. Az e-akta feltöltése az archívumba az e-Szignó segítségével

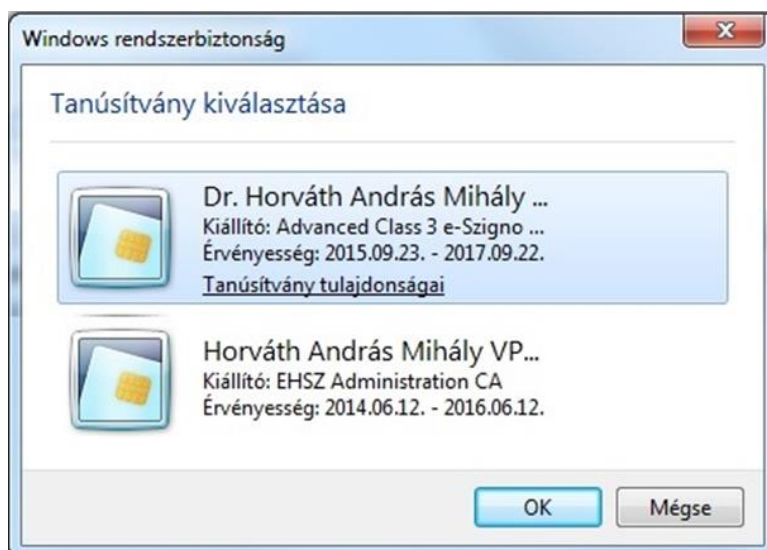
Az egyik lehetőség, hogy az e-Szignó program segítségével tölti fel az aktát. Ehhez nyissa meg az e-Szignó segítségével az aktát, majd kattintson az *E-akta/E-akta küldése archívumba* menüpontra:



A menüpont kiválasztása után az e-Szignó ellenőrzi az e-akta tartalmát, ennek eredménye a következő ablakban látható. A **Küldés** gombra kattintva kezdődik meg az e-akta feltöltése:




Az e-akta elküldéséhez az e-Szignó biztonságos (titkosított és hitelesített) csatornát épít ki az archívummal. A kapcsolat felépítésekor az Ön autentikációs tanúsítványára van szükség. A tanúsítvány kiválasztása után kattintson az **OK** gombra:

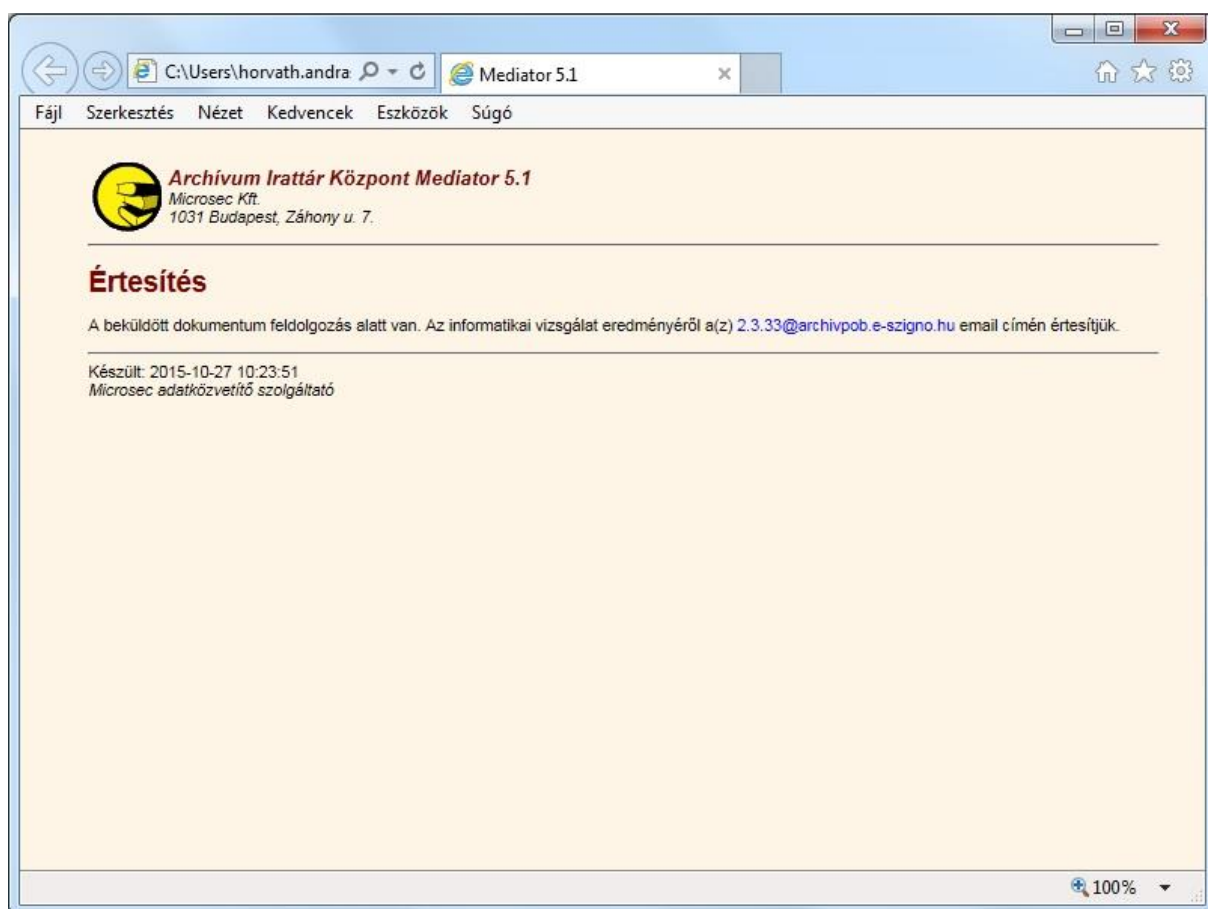


E lépéshez az e-Szignó elkéri a kártyájához tartozó **Globál PIN** kódot.

Globál PIN kód:

 Kérem, adja meg a globál PIN kódot!

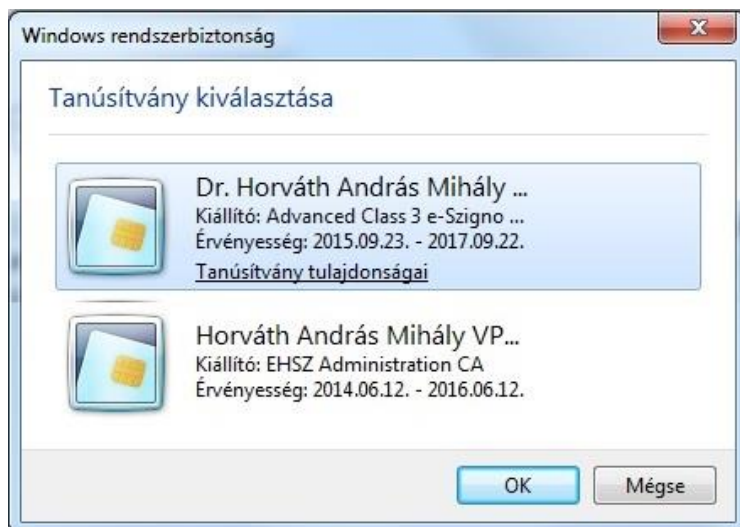
A **Globál PIN** megadása után az Archívum a következő üzenettel nyugtázza a beküldés tényét:



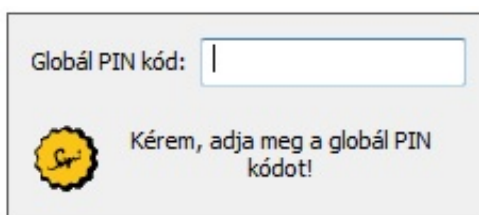
3.2. Az e-akta feltöltése az archívumba a webböngészőn keresztül

Amennyiben Ön nem rendelkezik e-Szignó programmal, webböngészőjén keresztül is feltöltheti az aktát. Ehhez először mentse el az aktát, majd böngészőprogramjával lépjen be a <https://archivmail.e-szigno.hu/arupload> oldalra.

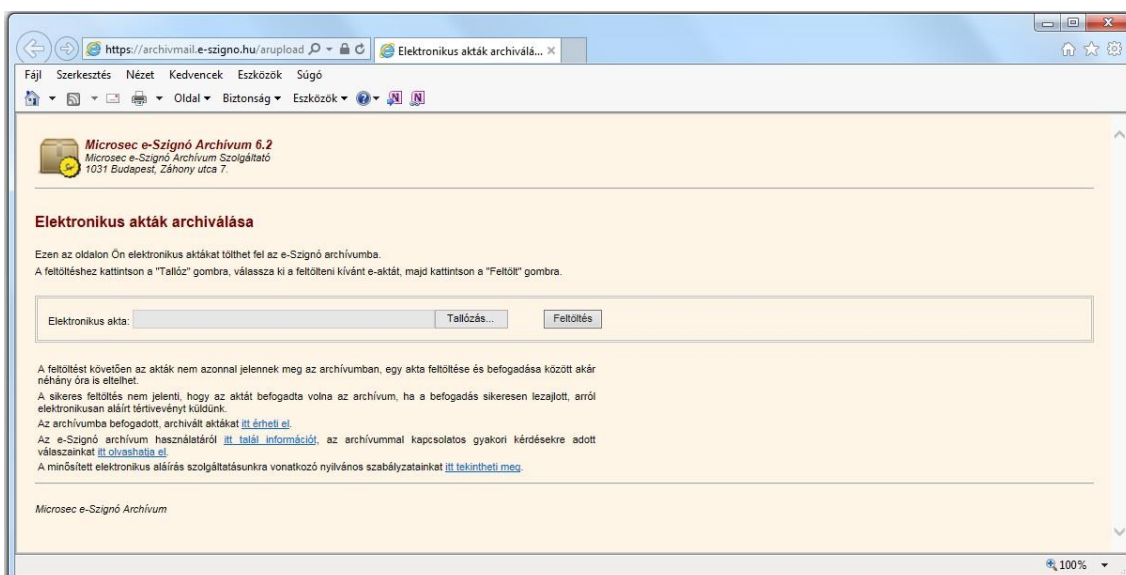
A biztonságos kapcsolatot ekkor a böngészőprogram létesíti, a kapcsolathoz az Ön e-Szignó kártyája és autentikációs tanúsítványa szükséges:



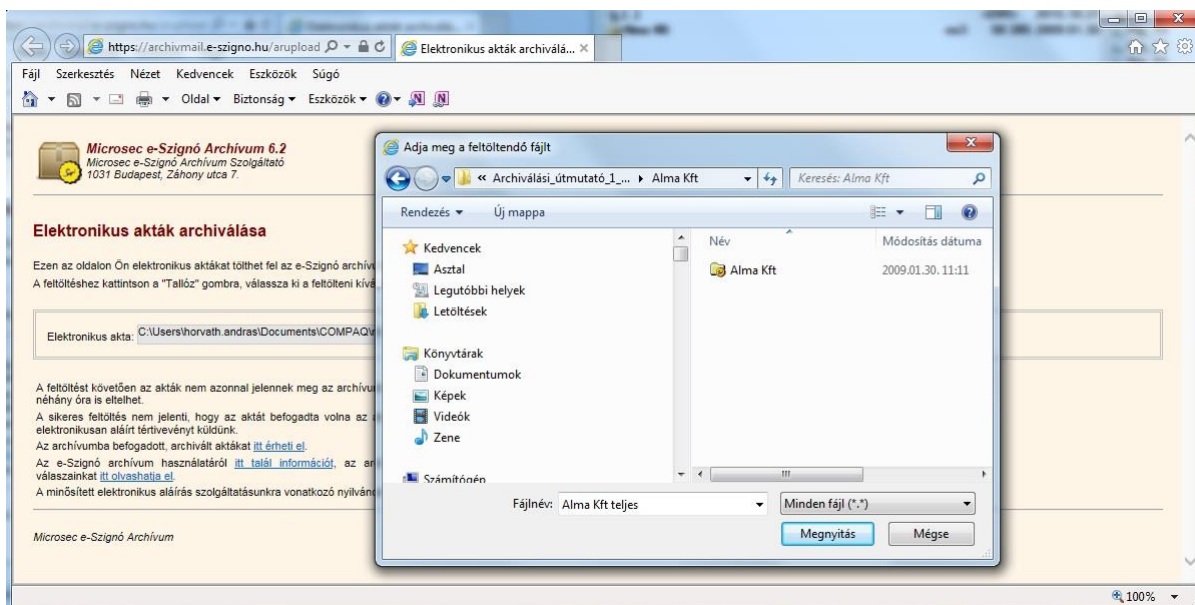
A böngészőprogram elkéri az Ön **Globál PIN** kódját:



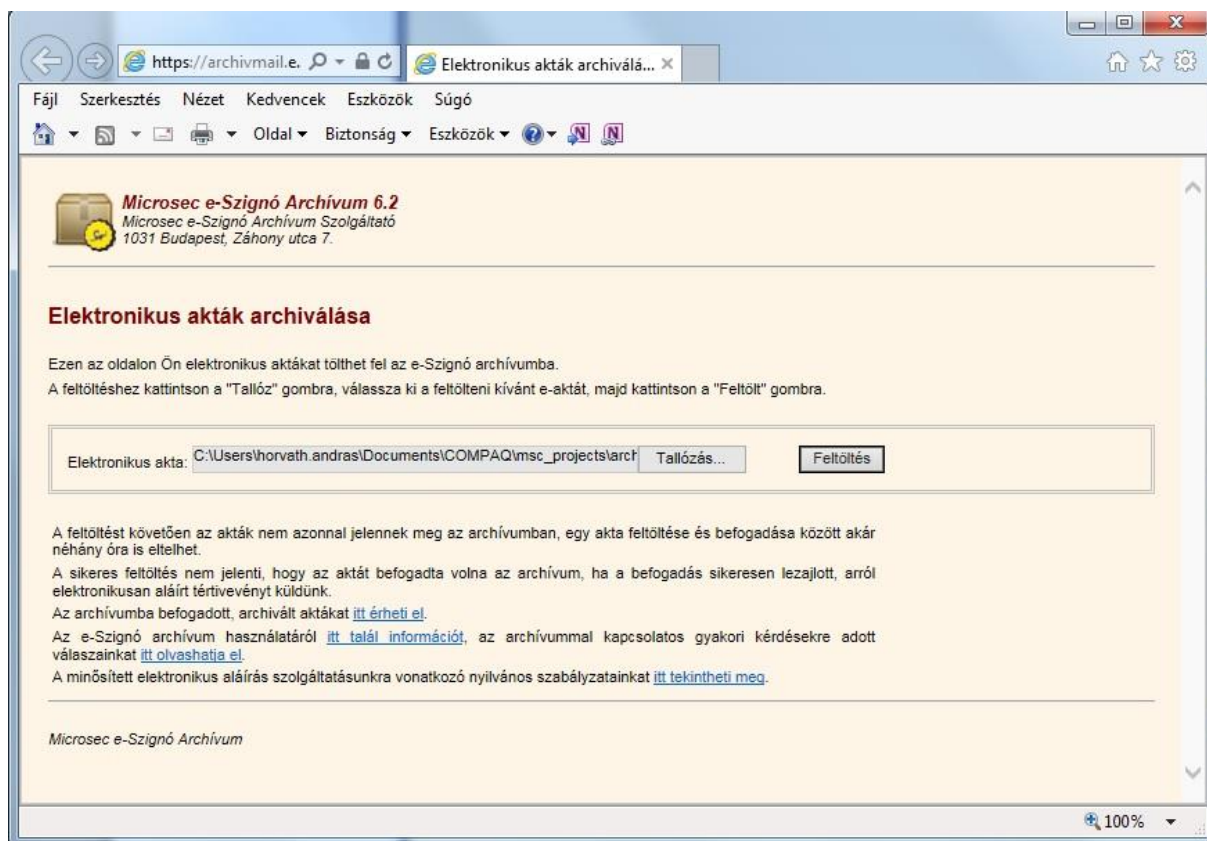
A megjelenő lapon a **Tallózás** gomb segítségével tudja kiválasztani a feltöltendő elektronikus aktát:



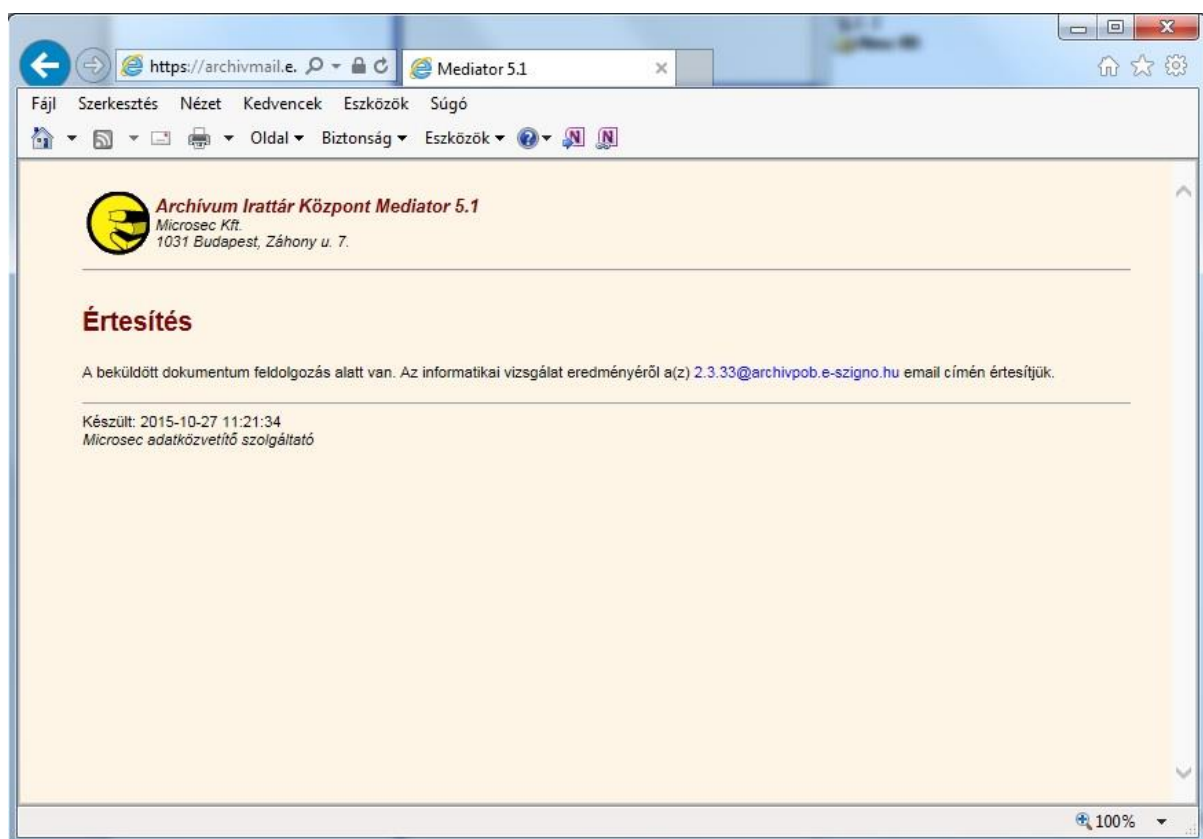
Tallózza be a számítógépéről az előzőekben elkészített elektronikus aktát, majd kattintson a **Megnyitás** gombra:



Ezután kattintson a **Feltöltés** gombra:

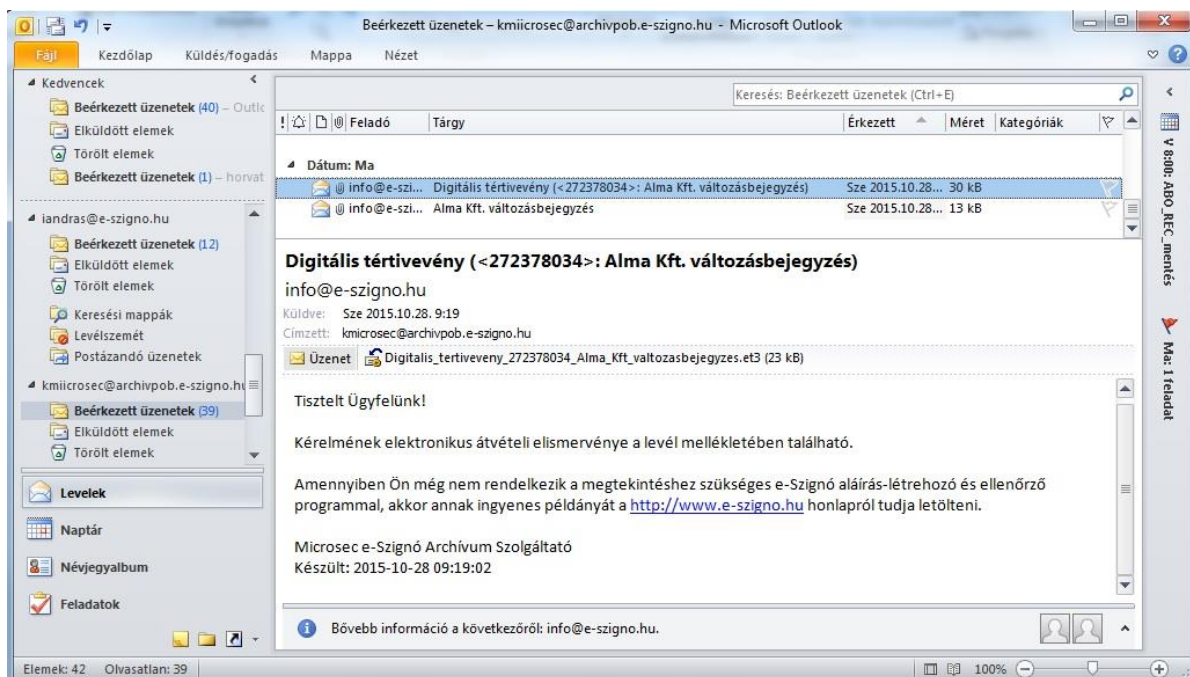


Az archívum a következő üzenettel nyugtázza a beküldés tényét:

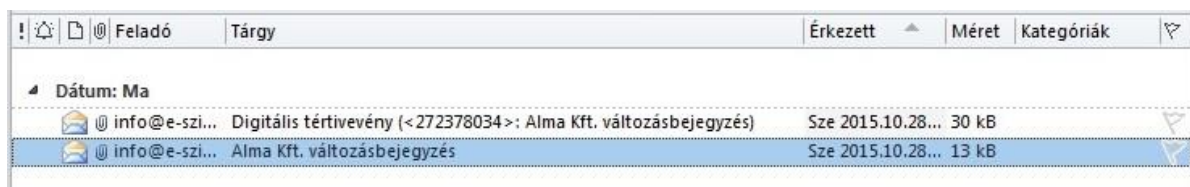


3.3. Az e-aktára vonatkozó törtivevény fogadása

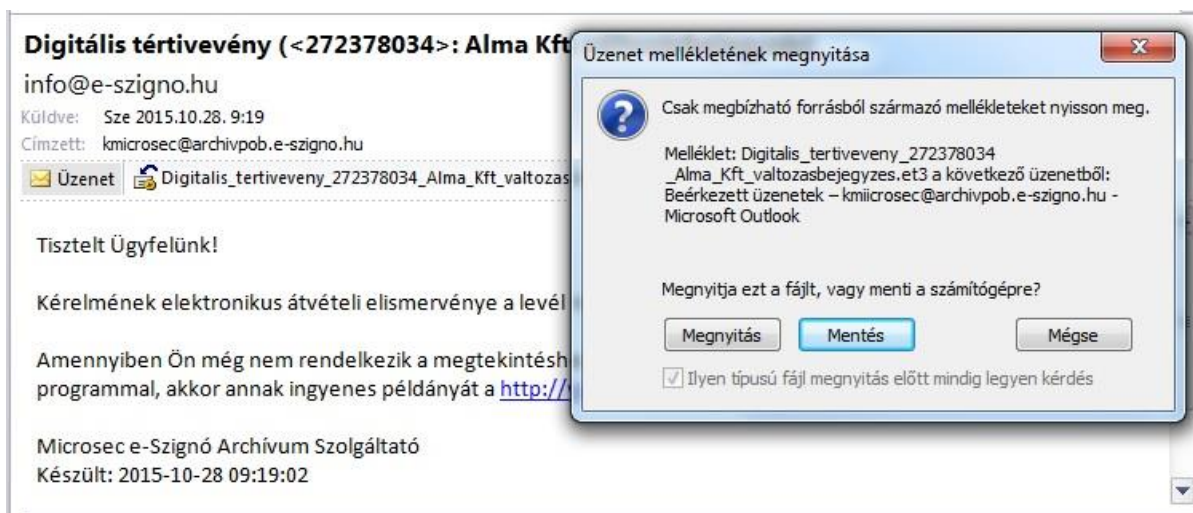
A feltöltést követően az archívum megvizsgálja az aktát, és ellenőrzi, hogy befogadhatjuk-e az archívumba. Az ellenőrzés eredményéről elektronikusan aláírt törtivevényt küld Önnek e-mailben, az általunk adott postafiókba (a törtivevények kiállítása, és kiküldése maximálisan 3 napon belül történik meg):



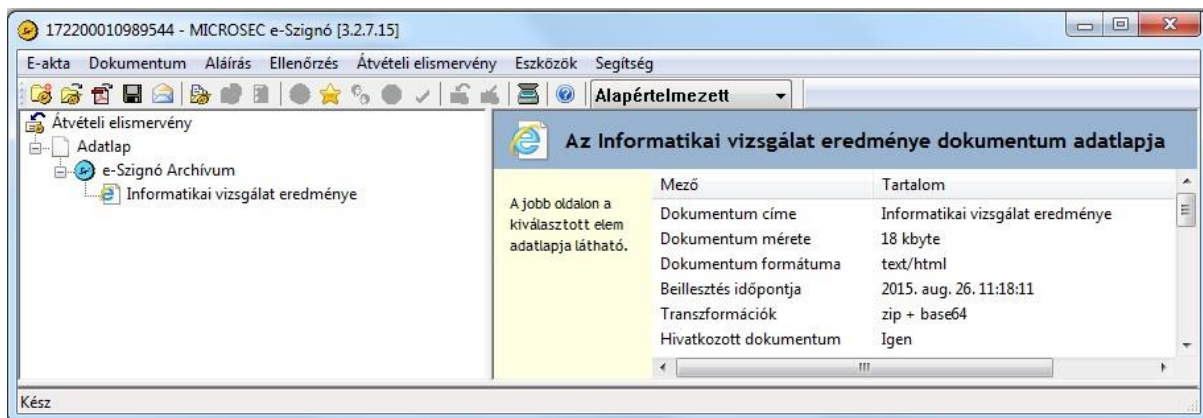
A törtivevény tartalmazza, hogy a befogadás sikeres volt-e. Sikeres befogadás esetén a levél tárgya „Digitális törtivevény...” Sikertelen befogadás esetén a levél tárgya az akta címe.



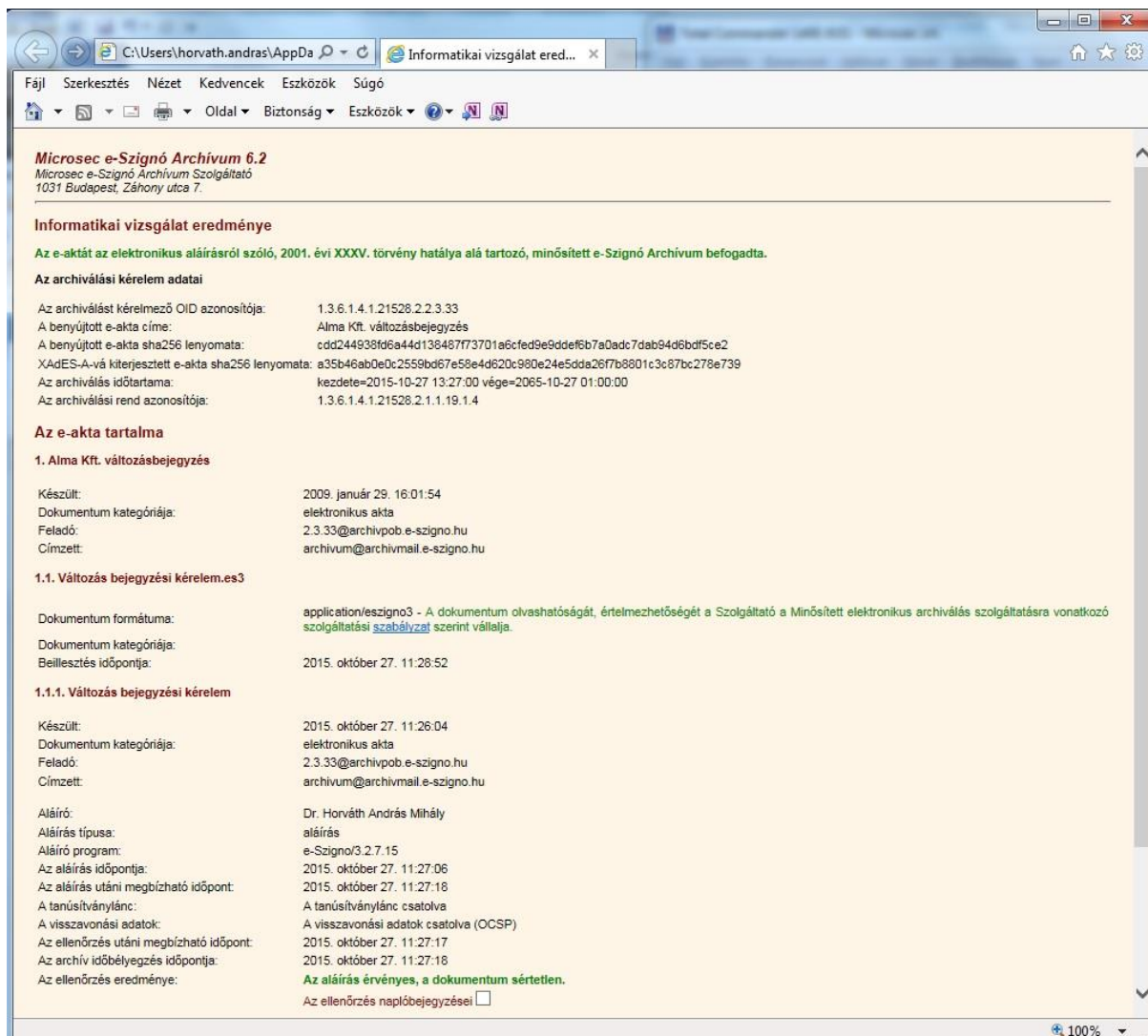
A törtivevény ellenőrzéséhez nyissuk meg a levél csatolmányát:



A csatolt mellékletet az e-Szignó program nyitja meg:

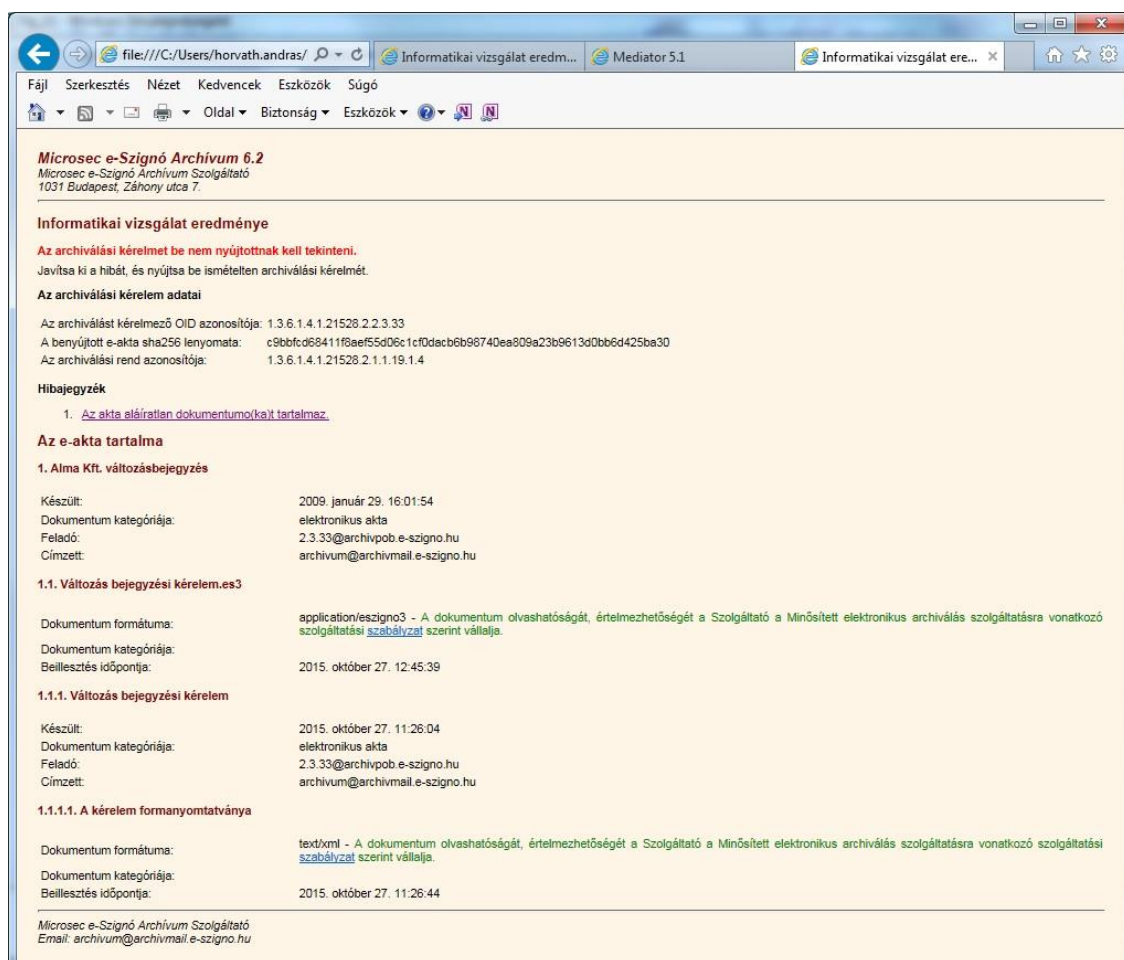
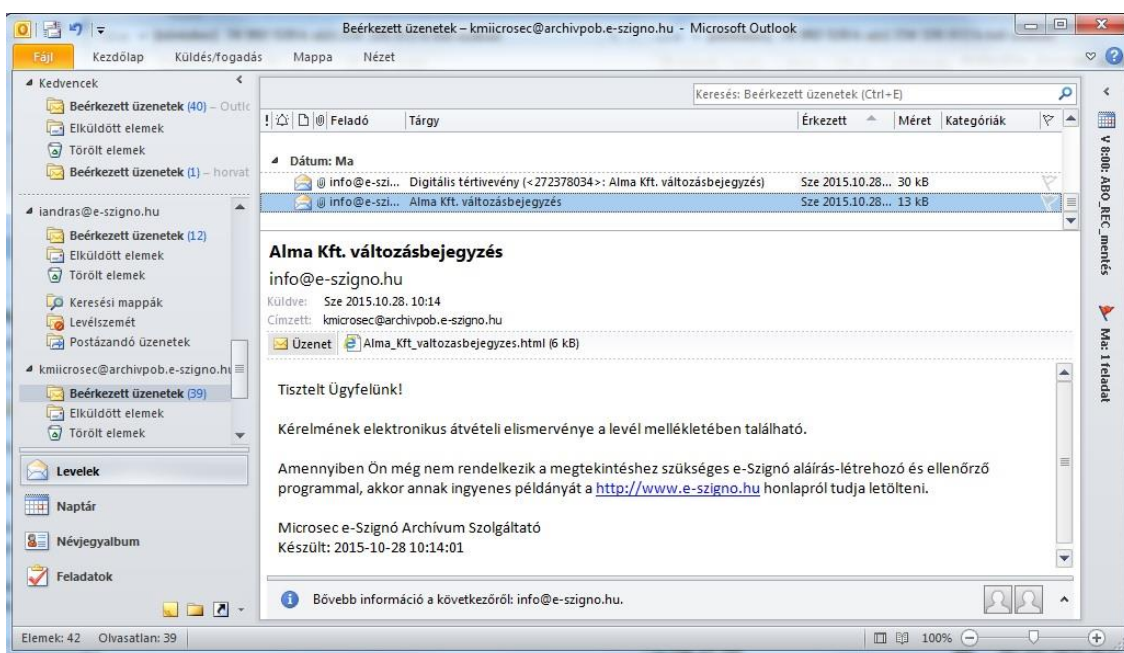


Kattintson duplán az *Informatikai vizsgálat eredménye* dokumentumon, az eredmény megtekintéséhez:



Az *Informatikai vizsgálat eredménye* dokumentum strukturált formában mutatja meg az elektronikus akta felépítését, valamint az abban lévő dokumentumok, és elektronikus aláírások adatait.

Amennyiben a beküldött elektronikus akta informatikai szempontból hibás, az már a levél tárgyából is kiderül – nem „Digitális tértivevény...” – , valamint a levél melléklete nem et3, hanem html kiterjesztésű állomány. Kattintson duplán a levél html mellékletére az eredmény megtekintéséhez:

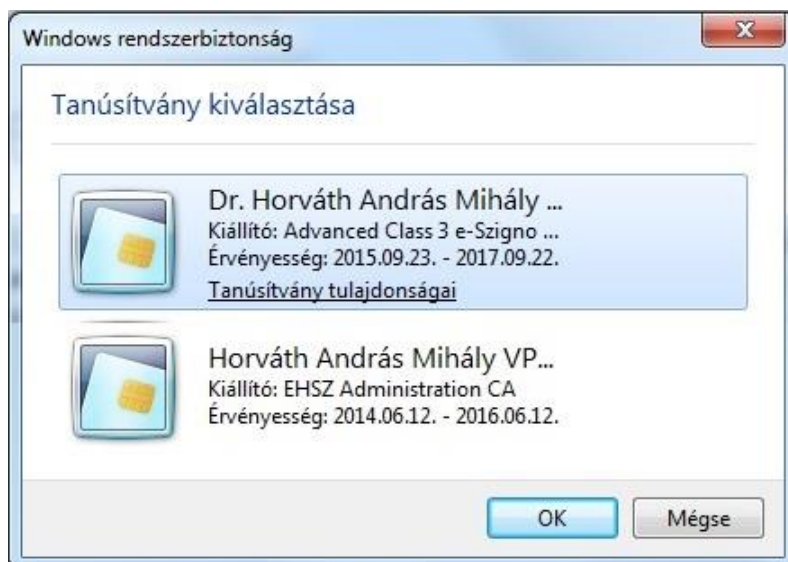


A hiba okai a következők lehetnek:

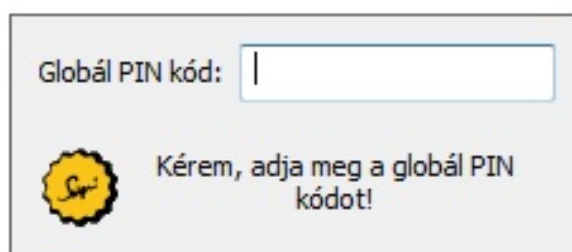
- A beküldött dokumentum nem e-akta.
- A beküldött e-aktában van olyan fájl, amelyet nem véd aláírás.
- A beküldött e-aktán van olyan aláírás, amelynek nem tudunk megbizonyosodni az érvényességéről. Ilyen eset például, ha az aláírás nem ellenőrizhető az általunk elfogadott szolgáltatók tanúsítványai alapján, vagy ha nem tudunk meggyőződni róla, hogy az aktán lévő aláírásokhoz tartozó tanúsítványok az aláírás pillanatában mind érvényesek voltak.

4. Az archivált e-akta letöltése az archívumból

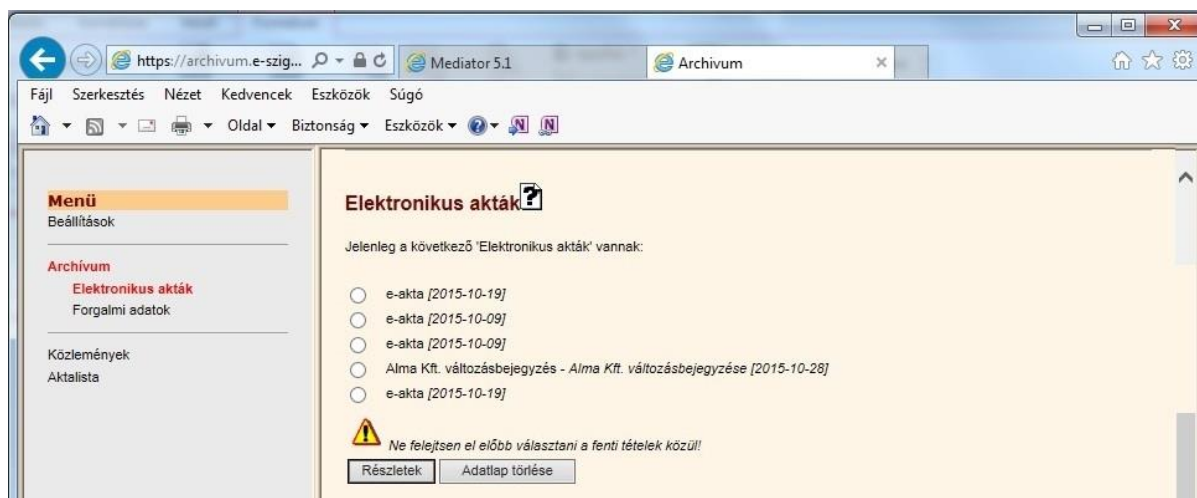
Böngészőprogramjával lépjen be az archívumba a <https://archivum.e-szigno.hu/menu> címen! A belépéshez a böngészőprogram és az archívum között biztonságos kapcsolat épül ki (a kapcsolathoz az Ön kártyája és autentikációs tanúsítványa szükséges):



A böngészőprogram elkéri az Ön kártyájának Globál PIN kódját:



Keresse meg az archivált e-aktát, a baloldali *Archívum/Elektronikus* akták menüpont segítségével. A **Keresés** gombra kattintva tud keresni az archívumban:



Töltse ki a megfelelő keresőmezőket, például az alábbiak szerint, majd kattintson a **Végrehajtás** gombra:

Metaadatok	
Az akta azonosítója [es3dcidentifier]:	<input type="text"/>
Cím [es3dctitle]:	<input type="text" value="Alma"/>
Szerzői adatok	
Létrehozó [es3dcreator]:	<input type="text"/>
Közreműködő [es3dcontributor]:	<input type="text"/>
Nyelv [es3dclanguage]:	<input type="text"/>
Papír alapú másolatkészítési adatok	
Másolatkészítő szervezet megnevezése [es3dcpublisher]:	<input type="text"/>
Másolatkészítési szabályzat URL-je [es3dcrelation]:	<input type="text"/>
Másolat formátum [es3dcformat]:	<input type="text"/>
Másolat használati jogai [es3dcrights]:	<input type="text"/>
Másolat forrás [es3dcsource]:	<input type="text"/>
Elektronikus másolatkészítési adatok	
Másolat neve [es3mititle]:	<input type="text"/>
Másolat tárgya [es3misubject]:	<input type="text"/>
Másolat nyelve [es3milanguage]:	<input type="text"/>
Másolat mérete[bytes] [es3miextent]:	<input type="text"/>
Másolat típusa [es3mitype]:	<input type="text" value="közepe ="/>
Másolat tér-idő vonatkozása [es3micoverage]:	<input type="text" value="váltózás"/>
Másolatkészítés ideje [es3miavailable]:	<input type="text"/>
Másolatkészítő neve [es3micreator]:	<input type="text"/>
Jogok [es3mirights]:	<input type="text"/>
Katalógusadatok	
Archivált e-Akta létrejöttének ideje:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="ma"/> <input type="button" value="tegnap"/> <input type="button" value="tegnapelőtt"/>
Integritás ellenőrzés adatai	
<input type="text"/>	

Az e-akta korábban megadott metaadatai alapján keresheti meg az aktát az archívumban. Amennyiben az akta nem rendelkezik metaadatokkal, akkor csak az archiválás időpontja, illetve az akta címe alapján tudja letölteni az aktát.

A megjelenő eredménylapon válassza ki az aktát, majd kattintson a **Részletek** gombra:

Elektronikus akták

A megadott keresési feltételek:

Adat	Művelet	Érték
Cím	közepe =	Alma
Másolat típusa	közepe =	változás

Jelenleg a következő 'Elektronikus akták' vannak, amelyek megfelelnek a fenti feltételeknek:

- Alma Kft. változásbejegyzés - Alma Kft. változásbejegyzése [2009-02-02]
- Alma Kft. változásbejegyzés - Alma Kft. változásbejegyzése [2015-10-28]

Ne felejtse el előbb választani a fenti tételek közül!

Készült: 2015/10/28 12:10:50
Microsec adattovábbító szolgáltató

A megjelenő adatlapon *Az eredeti e_Akta lenyomata:* pont mellett találja meg az archivált elektronikus aktát:

Elektronikus akták adatai

Az eredeti e-Akta tartalmát [ide](#), az archív célra kiterjesztett eredeti e_Akta tartalmát [ide](#), az őrzött e_Akta tartalmát [ide](#) kattintva tekintheti meg.
Átvételi elismervényt pedig ismétellen [ide kattintva](#) kérhet.

Metaadatok

Az akta azonosítója: 13-09-999999/11
Cím: Alma Kft. változásbejegyzés
Tartalmi leírás: Eredeti dokumentum

Szerzői adatok

Létrehozó: Hajdu-Kis Dániel
Közreműködő: Pest Megyei Bíróság mint Cégbíróság
Nyelv: magyar
Tér-idő vonatkozás: Budapest, 2009.01.15

Papír alapú másolatkészítési adatok

Másolatkészítő szervezet megnevezése: Hajdu-Kis Dániel, Dr. Hajdu Ugyvédi Iroda
Másolatkészítési szabályzat URL-je: nincs megadva
Másolat formátum: e-Szignó 3.1.31.20, Adobe Reader 9.0
Másolat használati jogai: nincs megadva
Másolat forrás: nincs megadva

Elektronikus másolatkészítési adatok

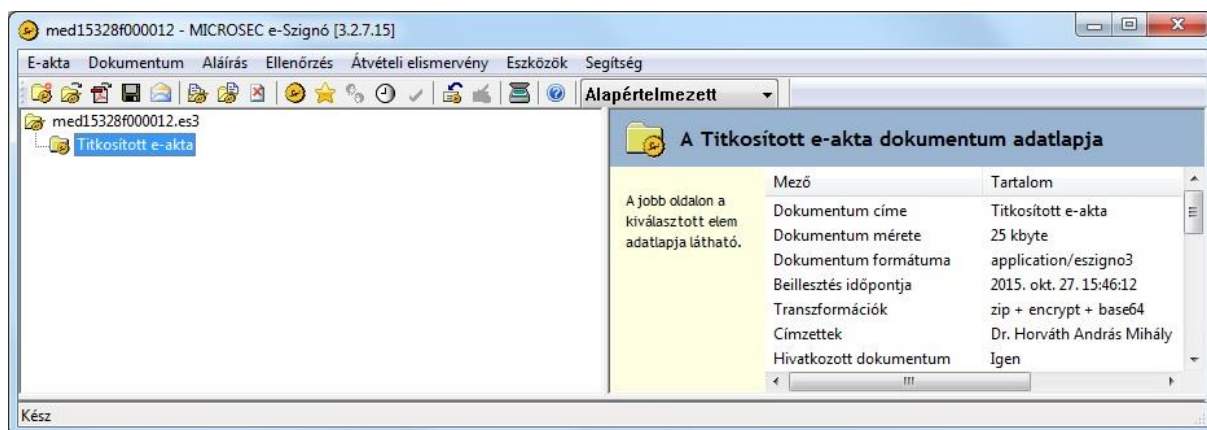
Másolat neve: Alma Kft. változásbejegyzés
Másolat tárgya: Alma Kft. változásbejegyzése
Másolat nyelve: magyar
Másolat mérete[bytes]: nincs megadva
Másolat típusa: változásbejegyzés
Másolat tér-idő vonatkozása: Budapest, 2009.01.15
Másolatkészítés ideje: nincs megadva
Másolatkészítő neve: Hajdu-Kis Dániel
Másolat-készítésében közreműködő neve: Pest Megyei Bíróság mint Cégbíróság
Másolat leírása: Eredeti dokumentum
Másolatformátum: e-Szignó 3.1.31.20, Adobe Reader 9.0
Másolatkészítési szabályzat elérhetősége: nincs megadva
Jogok: nincs megadva
Érvényességi idő: start=2009-01-29T16:02:36Z

Katalógusadatok

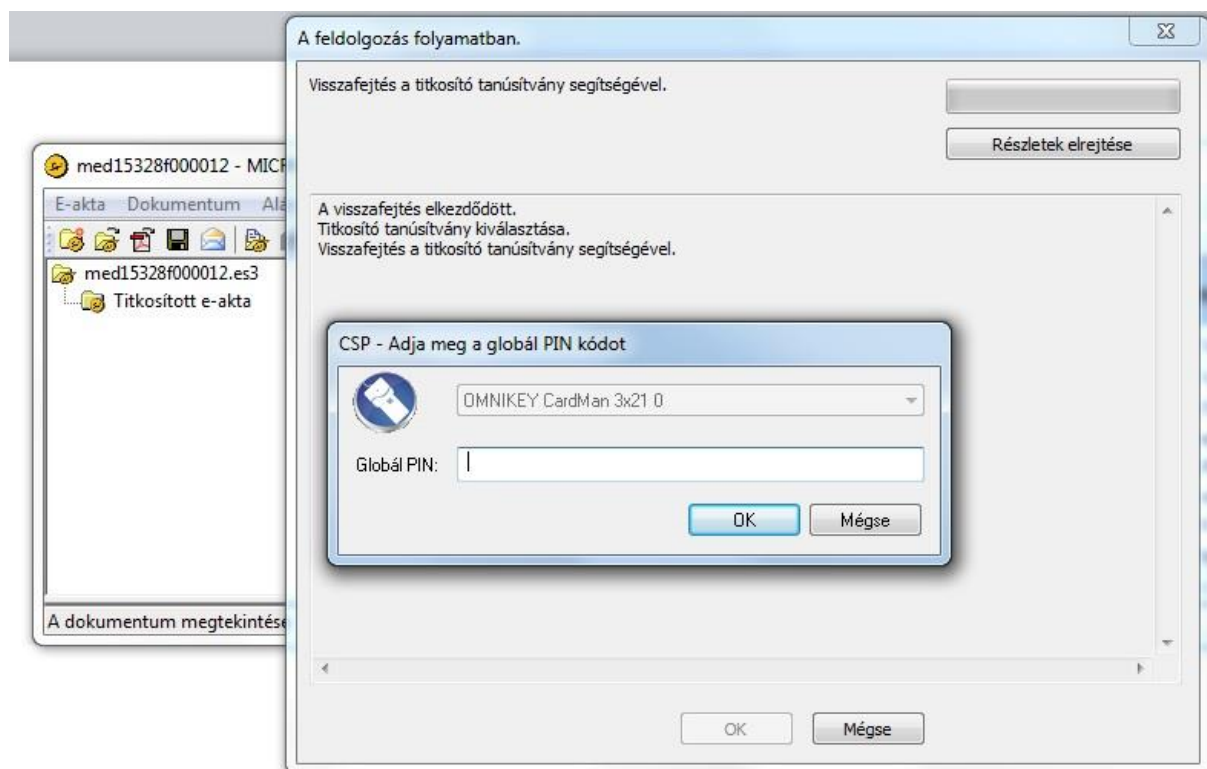
Eredeti e_Akta lenyomatának típusa: sha256
Eredeti e_Akta lenyomata: [cdd244938fd6a44d138487f73701a6cfed9e9ddef6b7a0adc7dab94d6bdf5ce2](#)
Archivált e-Akta létrejöttének ideje: 2015-10-28 09:18:28
Archivált e-Akta törlésének ideje: 2065-10-28 01:00:00
Átvételi elismervény küldésének időpontja: 2015-10-28 09:18:31

Töltse le az e-aktát az archívumból. Az archívumból az akta titkosított változatát lehet letölteni, amelyből a nyílt aktát az Ön e-Szignó kártyája segítségével lehet visszanyerni.

Nyissa meg a titkosított e-aktát az e-Szignó program segítségével. Ekkor egy olyan aktát lát, amelyben egy fájl helyezkedik el, és a fájl neve Titkosított e-akta. Kattintson kettőt a Titkosított e-akta nevű fájlra, és az e-Szignó az Ön kártyája segítségével visszaállítja a nyílt e-aktát. Az e-Szignó ehhez elkéri az Ön kártyájának **Globál PIN** kódját.



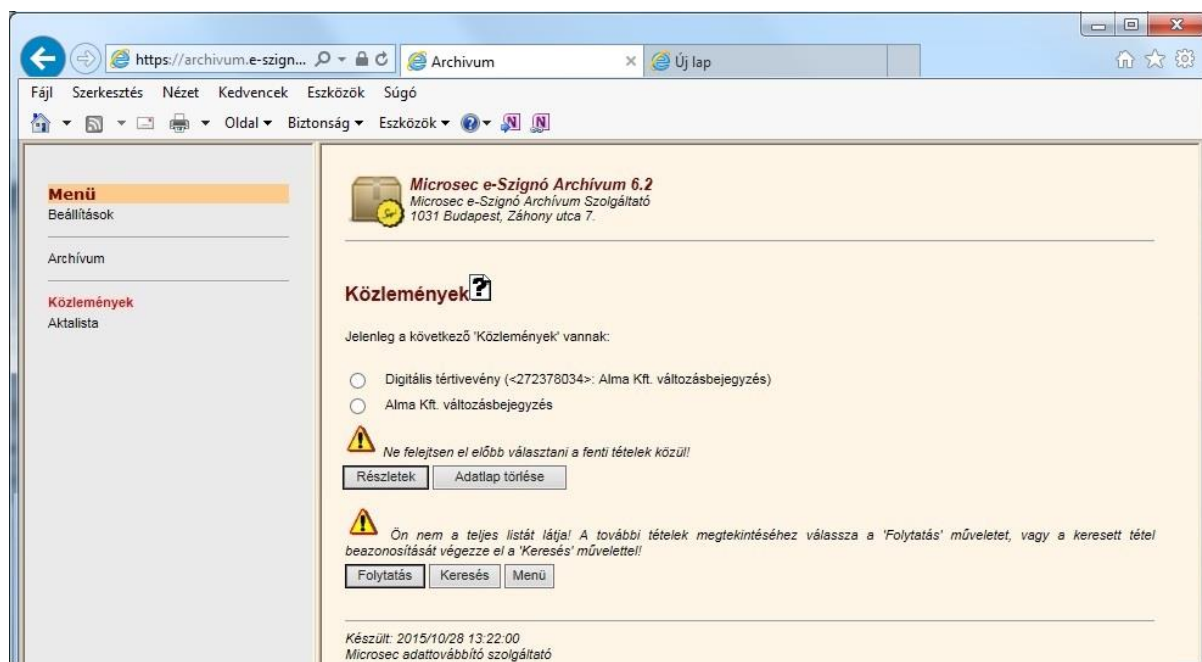
Kattintson kettőt a Titkosított e-akta nevű fájlra, és az e-Szignó az Ön kártyája segítségével visszaállítja a nyílt e-aktát.



A dekódolást követően Ön az archivált e-akta tartalmát látja az e-Szignóban.

5. További funkciók az archívumban

A *Közlemények* menüpont alatt találja meg az archívum által kiküldött digitális tértivevények listáját:



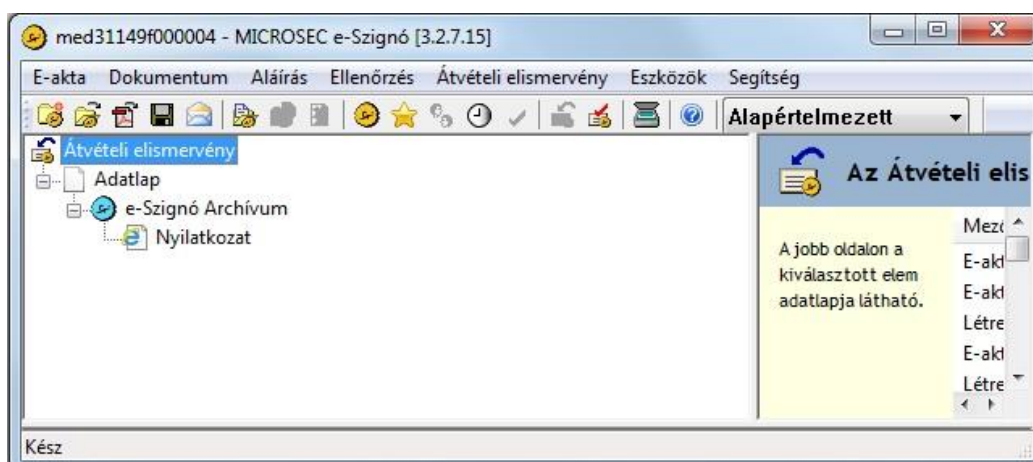
A *Közleményeket* az archívum 6 nap után törli. Ha korábbi archiválásának tértivevényére (igazolására) van szüksége, az Archívum → Elektronikus akták menüpontban válassza ki a kívánt aktát. A kiválasztott elektronikus aktára nyomja meg a *Részletek* gombot. A megjelenő adatlapon az „Átvételi elismervényt pedig ismételten ide kattintva kérhet.” kiemelésre kattintva megnyílik a tértivevény, amit egyúttal archivpob-os e-mail címére is elküldünk.

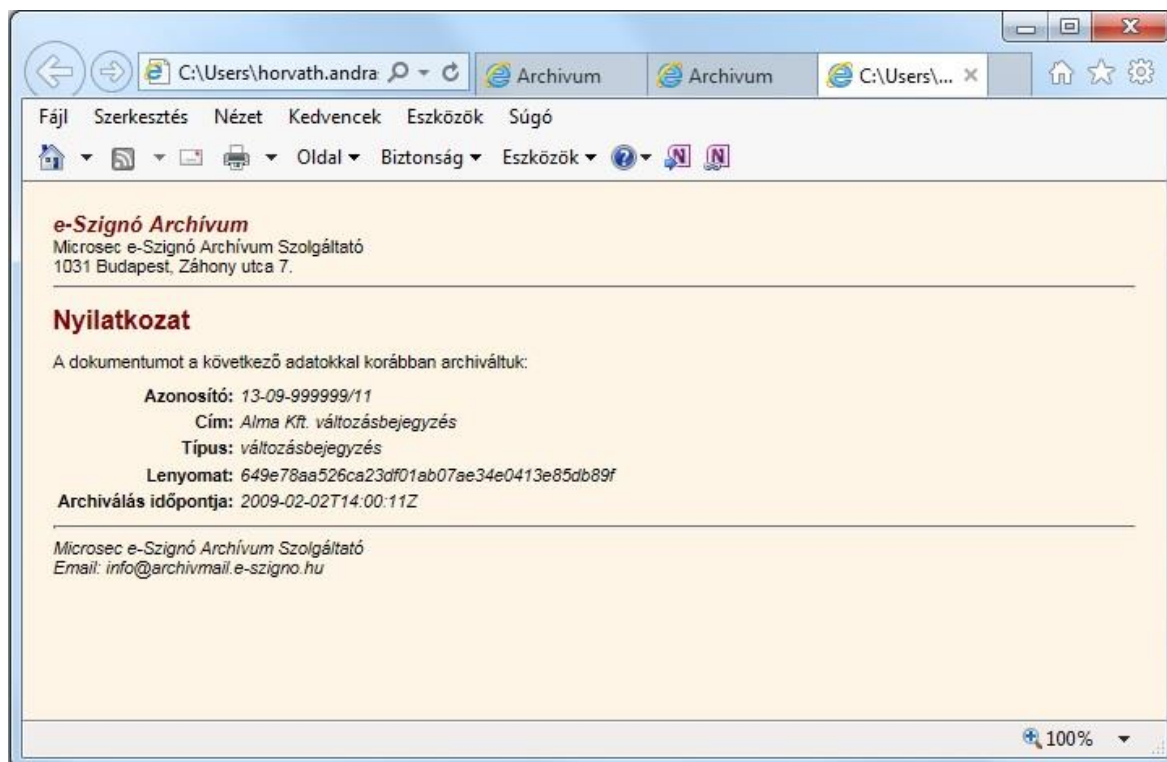
Elektronikus akták adatai

Az eredeti e-Akta tartalmát [ide](#), az archív célra kiterjesztett eredeti e_Akta tartalmát [ide](#), az őrzött e_Akta tartalmát [ide](#) kattintva tekintheti meg.

Átvételi elismervényt pedig ismételten [ide kattintva](#) kérhet.

A Nyilatkozat a korábban archivált akta főbb adatait tartalmazza.





Az *Aktalista* menüpont egy adott időszak archivált aktáinak adatait adja strukturált formában. A panelon az időszak kezdete és vége adható meg, valamint az, hogy html vagy xml formában kérjük az eredményt:



A két megjelenítési forma kimenetét a következő két ábra mutatja:

Microsec e-Szigno Archivum 6.2
Microsec e-Szigno Archivum Szolgáltató
1031 Budapest, Záhony utca 7.

1.3.6.1.4.1.21528.2.2.2.1592 ügyfél archivált aktáinak listája
(A választott időtartomány: 2015-10-01 - 2015-11-01.)
Az akták azonosítója és adatai

272353171	Lenyomat típus: sha256 Lenyomat: c3c0ac2c02761cd0cb5019f82235d47a5cdd5b4c9b6e61ece6d24474df3971ca Akta címe: e-akta Archiválás dátuma: 2015-10-19T15:55:14Z Tértivevény dátuma: 2015-10-19T15:55:17Z
272329451	Lenyomat típus: sha256 Lenyomat: 9b5785b0c967be57714ea778aa05aeeee20083636feb78eb03ebecf0334f076f Akta címe: e-akta Archiválás dátuma: 2015-10-09T13:35:45Z Tértivevény dátuma: 2015-10-09T13:35:48Z
272328393	Lenyomat típus: sha256 Lenyomat: 1506e955bc0f89bf9ccb94b9c460db4c72f3b12a8016d01ada4cf2cfb217cef Akta címe: e-akta Archiválás dátuma: 2015-10-09T11:47:13Z Tértivevény dátuma: 2015-10-09T11:47:17Z
272378034	Lenyomat típus: sha256 Lenyomat: cdd244938fd6a44d13848f73701a6cfed9e9dde6b7a0adc7dab94d6bdf5ce2 Akta címe: Alma Kft. változásbejegyzés Archiválás dátuma: 2015-10-28T09:18:28Z Tértivevény dátuma: 2015-10-28T09:18:31Z
272352294	Lenyomat típus: sha256 Lenyomat: e6e017e2adf758aa4f1de9aa185273470724bc6639b8281248d097c64138299a Akta címe: e-akta Archiválás dátuma: 2015-10-19T14:11:13Z Tértivevény dátuma: 2015-10-19T14:11:18Z

Kilépés Új lekérdezés

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-2" ?>
<es3:archivum xmlns:es3="http://archivum.e-szigno.hu/archivum">
  <es3:akta>
    <es3:es3mdtip>sha256</es3:es3mdtip>
    <es3:es3dctitle>e-akta</es3:es3dctitle>
    <es3:es3ackdate>2015-10-19T15:55:17Z</es3:es3ackdate>
    <es3:es3md>c3c0ac2c02761cd0cb5019f82235d47a5cdd5b4c9b6e61ece6d24474df3971ca</es3:es3md>
    <es3:es3date>2015-10-19T15:55:14Z</es3:es3date>
    <es3:es3azon>272353171</es3:es3azon>
    <es3:es3category>elektronikus akta</es3:es3category>
  </es3:akta>
  <es3:akta>
    <es3:es3mdtip>sha256</es3:es3mdtip>
    <es3:es3dctitle>e-akta</es3:es3dctitle>
    <es3:es3ackdate>2015-10-09T13:35:48Z</es3:es3ackdate>
    <es3:es3md>9b5785b0c967be57714ea778aa05aeeee20083636feb78eb03ebecf0334f076f</es3:es3md>
    <es3:es3date>2015-10-09T13:35:45Z</es3:es3date>
    <es3:es3azon>272329451</es3:es3azon>
    <es3:es3category>elektronikus akta</es3:es3category>
  </es3:akta>
  <es3:akta>
    <es3:es3mdtip>sha256</es3:es3mdtip>
    <es3:es3dctitle>e-akta</es3:es3dctitle>
    <es3:es3ackdate>2015-10-09T11:47:17Z</es3:es3ackdate>
    <es3:es3md>1506e955bc0f89bf9ccb94b9c460db4c72f3b12a8016d01ada4cf2cfb217cef</es3:es3md>
    <es3:es3date>2015-10-09T11:47:13Z</es3:es3date>
    <es3:es3azon>272328393</es3:es3azon>
    <es3:es3category>elektronikus akta</es3:es3category>
  </es3:akta>
  <es3:akta>
    <es3:es3mdtip>sha256</es3:es3mdtip>
    <es3:es3dctitle>Alma Kft. változásbejegyzés</es3:es3dctitle>
    <es3:es3ackdate>2015-10-28T09:18:31Z</es3:es3ackdate>
    <es3:es3md>cdd244938fd6a44d13848f73701a6cfed9e9dde6b7a0adc7dab94d6bdf5ce2</es3:es3md>
    <es3:es3date>2015-10-28T09:18:28Z</es3:es3date>
    <es3:es3azon>272378034</es3:es3azon>
    <es3:es3category>elektronikus akta</es3:es3category>
  </es3:akta>
  <es3:akta>
    <es3:es3mdtip>sha256</es3:es3mdtip>
    <es3:es3dctitle>e-akta</es3:es3dctitle>
    <es3:es3ackdate>2015-10-19T14:11:18Z</es3:es3ackdate>
    <es3:es3md>e6e017e2adf758aa4f1de9aa185273470724bc6639b8281248d097c64138299a</es3:es3md>
    <es3:es3date>2015-10-19T14:11:13Z</es3:es3date>
    <es3:es3azon>272352294</es3:es3azon>
    <es3:es3category>elektronikus akta</es3:es3category>
  </es3:akta>
</es3:archivum>
```

Az xml lista felületén jobb egérgombbal „Az összes kijelölése”, majd „Másolás” választással az adatokat további feldolgozás céljára gépünkön xml állományba menthetjük.

6. Archívum kliens

Nagy mennyiségű, struktúráltan tárolt elektronikus aktát archiváló ügyfeleink számára fejlesztettük ki az Archívum Kliens alkalmazást. Az e-Szignó Archívum Kliens segítségével csoportosan archiválhatja elektronikus aktáit a Microsec zrt. által üzemeltetett Microsec e-Szignó Archívumba. Az Archívum Kliens felhasználói útmutatóját honlapunkról letöltheti:

https://download.e-szigno.hu/archivum_kliens/e-Szigno_Archivum_Kliens_kezikonyv.pdf

7. Automatikus cégbírósi archiválás

Azok az ügyfeleink rendelhetik meg a cégbírósi archiválást, akik már rendelkeznek valamely archiválás szolgáltatás csomaggal. A cégbírósi archiválás keretében automatikusan archiváljuk a cégbírósi bejelentésre beküldött kérelmeit és a bíróságoktól érkező határozatokat. Az 1. – 5. fejezetekben leírtak a cégbírósi archiválás keretében archivált aktákra is vonatkoznak, azzal az eltéréssel, hogy az akták felküldését az archívumba nem Önnek kell elvégeznie. A cégbírósi archiválás megrendeléséről honlapunkon olvashat részletesebben:

https://srv.e-szigno.hu/index.php?lap=cegbirosagi_archivalas_igenyles

8. Archiválás forgalmi adatok lekérdezése

A <https://srv.e-szigno.hu/index.php?lap=archivfogyasztas> oldal alján található linkre kattintva lehetősége van lekérdezni a minősített archiválás szolgáltatáshoz kapcsolódó feltöltési, illetve letöltési adatait.

Az archiválási adatainak lekérdezéséhez Önnek ugyanarra az autentikációs tanúsítványára van szüksége, mint amellyel az archívumot is eléri. Adja meg az archiválás forgalmának lekérdezési időszakát (kezdő dátum – végdátum), valamint azt, hogy a feltöltésekre, letöltésekre vagy mindkettőre kíváncsi. A „Lekérdezés” gombot megnyomva az időszak aktáinak feltöltési/letöltési időpontját és méretét tartalmazó listát kapja. A lista az archiválási számla ellenőrzéséhez nyújthat segítséget.