

TÁJÉKOZTATÓ

a MicroSigner alapú elektronikus aláírás használatáról

1. MicroSigner alkalmazásra történő átállás ismertetése

A Magyar Szénhidrogén Készletező Szövetség (Szövetség) 2016. december 1-jével bevezette a MicroSigner alkalmazás használatával történő elektronikus aláírási formát, mivel a Java alapú elektronikus aláírás támogatását számos internet böngésző megszüntette. Az azóta eltelt időszakban 40 tagunk tért át erre az aláírási formára és használja az alkalmazást minden hónapban problémamentesen. Tekintettel az elmúlt egy évben tapasztalt hiba- és problémamentes működésre **a Szövetség valamennyi tagjánál 2018. február 5-től beállításra kerül a böngésző független MicroSigner alapú elektronikus aláírási forma, ezt követően csak a MicroSigner program használatával tudják aláírni a nyilatkozataikat.** Az újfajta aláíró alkalmazás használatának részletes leírását az alábbiakban foglaltuk össze.

2. MicroSigner alkalmazás letöltése

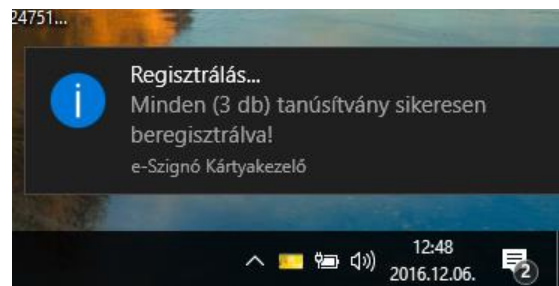
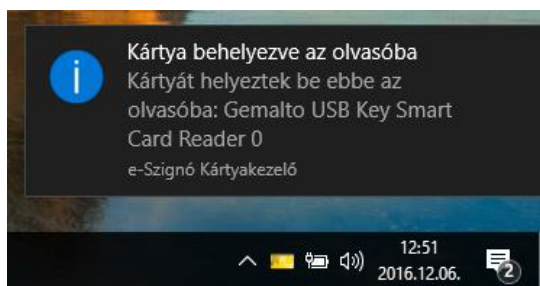
A MicroSigner alkalmazás (gyártó: Microsec Zrt., verziószám: 1.0.8.0) az alábbi linkre kattintva **letölthető és díjmentesen használható** valamennyi Tag részére:

https://download.microsigner.com/client/microsigner_setup.msi

3. Elektronikus aláíró tanúsítvány(ok) betöltése

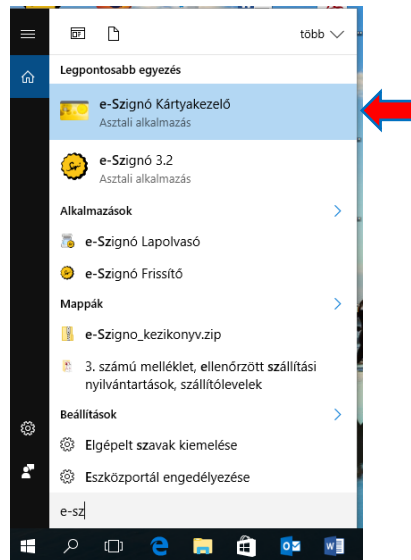
Helyezze be az elektronikus aláíró tanúsítvány(oka)t tartalmazó eszközt (usb token, kártya, stb.) a számítógépbe, majd várja meg, amíg a tanúsítvány(ok) beregisztrálnak. A tagi nyilatkozat elektronikus aláírásához minősített aláírói tanúsítvány szükséges. Az Ön egyedi szerződésétől függően a minősített aláírói tanúsítványon kívül további, szabadon választott tanúsítványok is lehetnek az eszközön, ezek:

- a hitelesítő (authenticációs) tanúsítvány, amely az automatikus bejelentkezéshez szükséges, és
- a titkosító tanúsítvány.



Sikeres tanúsítvány regisztráció esetén folytassa a 4. pontban leírtakkal!

Amennyiben a tanúsítvány(i) automatikusan nem regisztrál(nak) be, ellenőrizze, hogy a számítógépére van-e telepítve a szükséges kártyakezelő program (pl. Microsec e-Szignó Kártyakezelő vagy Netlock Gemalto Classic) és amennyiben igen, indítsa el a programot, amelyet követően a program a tanúsítványát/ait automatikusan felismeri és beregisztrálja. A kártyakezelő programot (példánkban e-Szignó Kártyakezelő) a Windows kereső funkciójával tudja megkeresni:

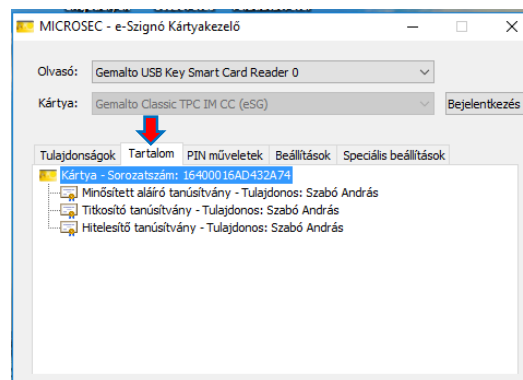


Ha a program még nincs telepítve a számítógépre, akkor az alábbi linke kattintva telepítse azt:

<https://e-szigno.hu/letoltesek/> (Kártyakezelő program letöltése)

<https://www.netlock.hu/html/letoltes.html> (Gemalto Classic telepítő csomag)

Amennyiben a tanúsítvány(i) beregisztrált(ak) erről az e-Szignó Kártyakezelő program esetében a „Tartalom” fülére kattintva győződhethet meg:



Ha a tanúsítvány(i) a fenti lépéseket követően sem regisztrált(ak) be, abban az esetben kérjük, forduljon informatikusához vagy az elektronikus tanúsítványt kiállító szolgáltató ügyfélszolgálatához, vagy jelezze a problémát a Szövetség részére az informatika@opalzrt.hu e-mail címre.

4. Bejelentkezés a TIR rendszerbe

Amennyiben a tanúsítvány(ok) regisztrációja sikeresen megtörtént, ezt követően a böngészőbe írja be a TIR elérési útvonalát: <https://tir.husa.hu/>

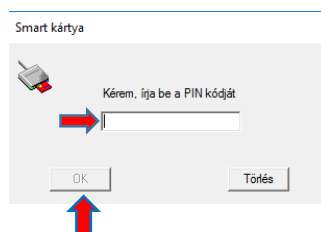
Kiemelten fontos, hogy amennyiben hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal is rendelkezik, csak azt követően nyissa meg a böngészőt, miután a tanúsítványok regisztrációja sikeresen megtörtént, ellenkező esetben a rendszer nem érzékeli a hitelesítő (autentikációs) tanúsítványt, ezért az ideiglenes jelszóval történő bejelentkezési folyamat töltődik be a számítógépen.

Hitelesítő (autentikációs) elektronikus tanúsítvánnyal és Internet Explorer, Mozilla Firefox, vagy Google Chrome böngésző használatával történő bejelentkezés esetén a tanúsítvány kiválasztását, majd a PIN kód beírását követően a rendszer automatikusan belépteti a TIR-be. A Microsoft Edge böngésző esetében jelenleg a hitelesítő (autentikációs) belépés nem működik.

Amennyiben nem rendelkezik hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal, vagy Microsoft Edge böngészőt használ, akkor folytassa a 4.4. pontban leírtakkal.

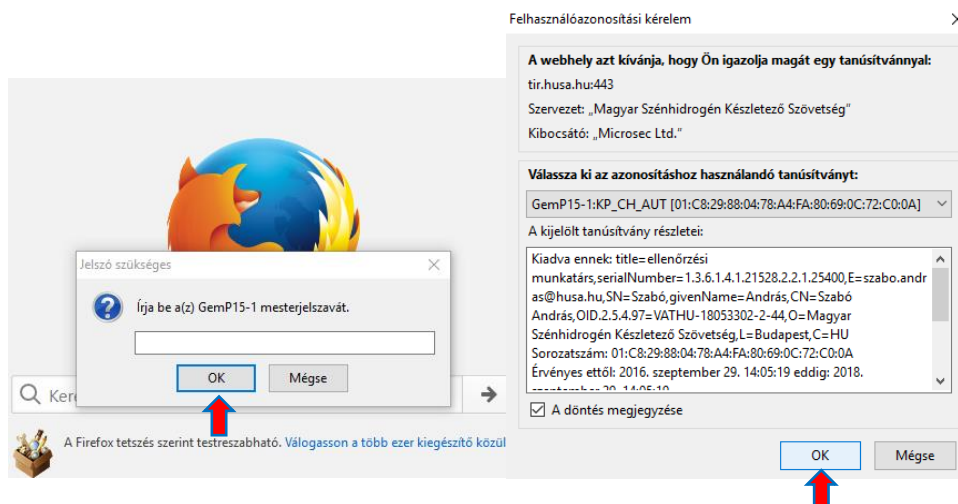
4.1 Bejelentkezés a TIR rendszerbe hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal, Internet Explorer böngészővel

Internet Explorer böngésző használatával történő bejelentkezés esetén a TIR elérési útvonalának megadását követően az alábbi felugró ablakban adja meg a tanúsítványhoz kapott PIN kódját, majd az „OK” gomb megnyomását követően a rendszer automatikusan belépteti:



4.2 Bejelentkezés a TIR rendszerbe hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal, Mozilla Firefox böngészővel

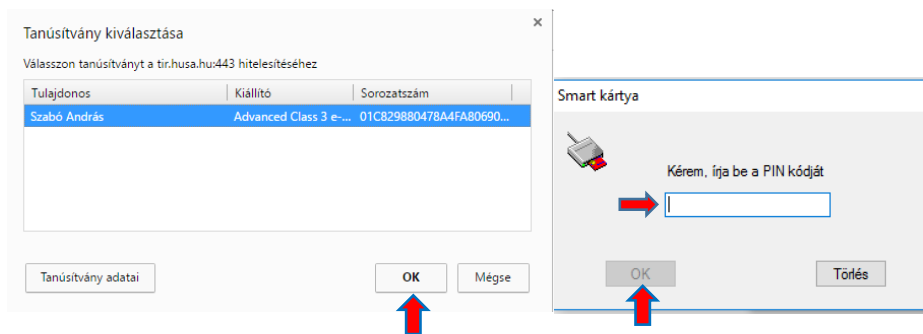
Mozilla Firefox böngésző használatával történő bejelentkezés esetén a TIR elérési útvonalának megadását követően adja meg a tanúsítványának PIN kódját, majd a felhasználó azonosítási kérelem jóváhagyása után a „Belépés” gombra kattintva tud a rendszerbe belépni:





4.3 Bejelentkezés a TIR rendszerbe hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal, Google Chrome böngészővel

Google Chrome böngésző használatával történő bejelentkezés esetén a tanúsítvány kiválasztását és PIN kódjának megadását követően a „Belépés” gombra kattintva tud a rendszerbe belépni.



4.4 Bejelentkezés a TIR rendszerbe hitelesítő (autentikációs) tanúsítvány nélkül bármely böngészővel

Amennyiben nem rendelkezik hitelesítő (autentikációs) tanúsítvánnyal vagy **Microsoft Edge** böngészőt használ a TIR portál megnyitását követően a „Belépés” gomb megnyomása után írja be bejelentkezési nevét és jelszavát, majd ezt követően a regisztrált e-mail címre megküldött ellenőrző kód (ideiglenes jelszó) megadásával az „Érvényesítés” gomb megnyomását követően tud belépni a rendszerbe.

The image displays three sequential screenshots of the MSZKSZ TIR PORTÁL login interface, each with a green header and a white content area. The first screenshot, titled 'NYITÓ OLDAL', shows a 'Belépés' link with a red arrow pointing to it. The second screenshot, titled 'BELÉPÉS A TIR ALKALMAZÁSBA', shows a login form with fields for 'Bejelentkezési név' and 'Jelszó', both with red arrows pointing to them, and a 'Belépés' button. The third screenshot, titled 'IDEIGLENES JELSZÓ BEKÉRÉSE', shows a form for 'Ideiglenes jelszó' with a red arrow pointing to it, and an 'Érvényesítés' button. A yellow message box on the right of the third screenshot contains the text: 'Kérem, adja meg az e-mailben kapott ideiglenes jelszót.' with a red arrow pointing to it. All screenshots include the MSZKSZ TIR PORTÁL logo and the text: 'Nyilatkozatok kezelése, igazolások kikérése és a saját adatok lekérdezése'.

MSZKSZ TIR PORTÁL
Nyilatkozatok kezelése,
igazolások kikérése és
a saját adatok lekérdezése

NYITÓ OLDAL

Belépés

Magyar Szénhidrogén Készletező Szövetség - Tagnyilvántartó Informatikai Rendszer - Portál

MSZKSZ TIR PORTÁL
Nyilatkozatok kezelése,
igazolások kikérése és
a saját adatok lekérdezése

BELÉPÉS A TIR ALKALMAZÁSBA

Kérem adja meg a bejelentkezési adatait, majd indítsa el a bejelentkezést.

Bejelentkezési név

Jelszó

Belépés

MSZKSZ TIR PORTÁL
Nyilatkozatok kezelése,
igazolások kikérése és
a saját adatok lekérdezése

IDEIGLENES JELSZÓ BEKÉRÉSE

Azonosító 11095

Ideiglenes jelszó

Érvényesítés

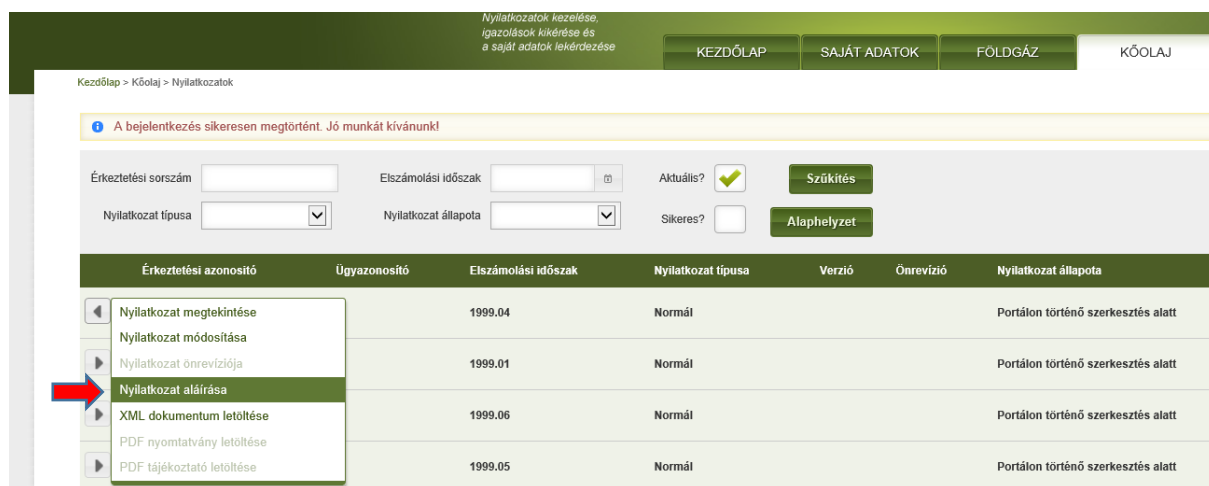
Kérem, adja meg az e-mailben kapott ideiglenes jelszót.

5. Elektronikus aláírás a MicroSigner alkalmazás használatával

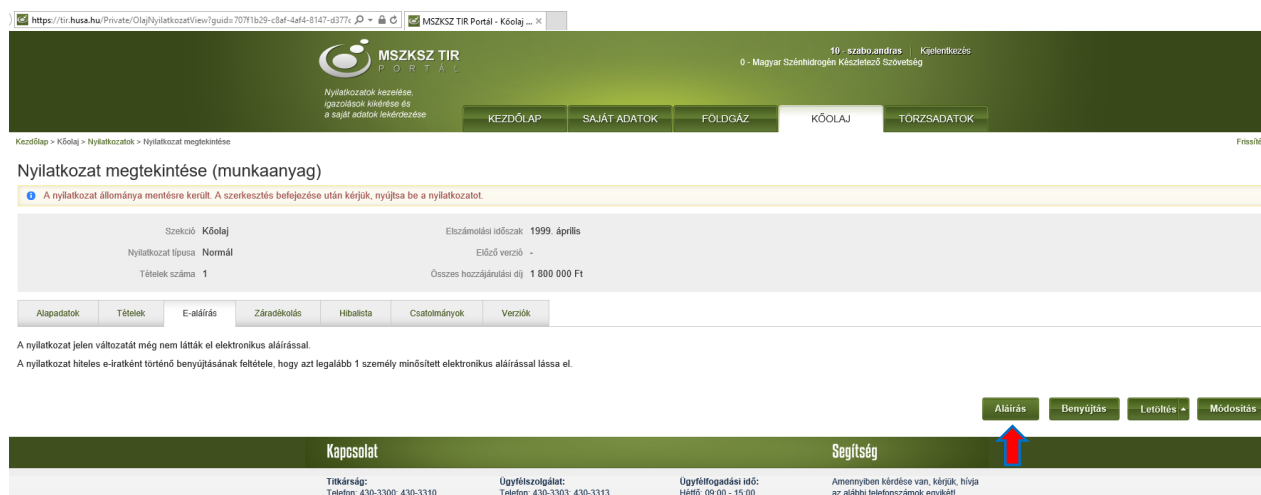
A korábbiakhoz hasonlóan készítse el nyilatkozatát és a tagi nyilatkozat kitöltését követően a nyilatkozat jobb alsó sarkában található „Mentés” gombra kattintva a felugró menüből válassza ki a „Mentés és aláírás” funkciót.



Amennyiben más által rögzített vagy korábban mentett nyilatkozatot kíván aláírni, a „Nyilatkozatok” menüpontban válassza ki a megfelelő nyilatkozatot és kattintson a nyilatkozat sorának elején található legördülő menü „Nyilatkozat aláírása” pontjára.



Ezt követően a Nyilatkozat megtekintése felületen kattintson az „Aláírás” gombra.

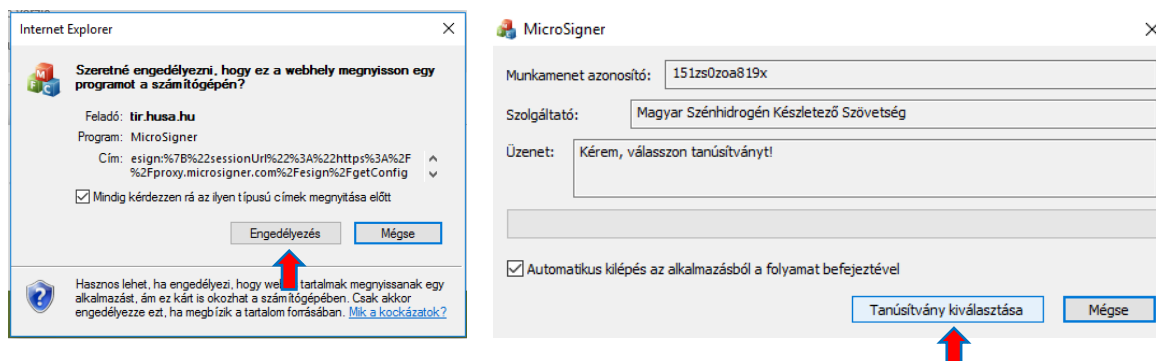


Az aláírás folyamatának további menetét böngésző fajtánként részletezve az alábbiakban tüntettük fel:

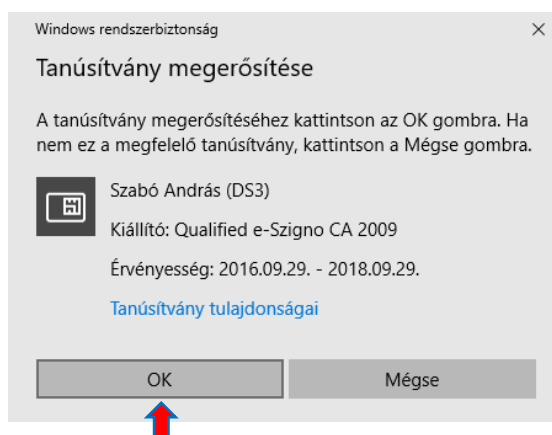
5.1 Elektronikus aláírás Internet Explorer böngészővel

Internet Explorer böngésző használata esetén az alábbi folyamatot végigkövetve hajtható végre az elektronikus aláírás:

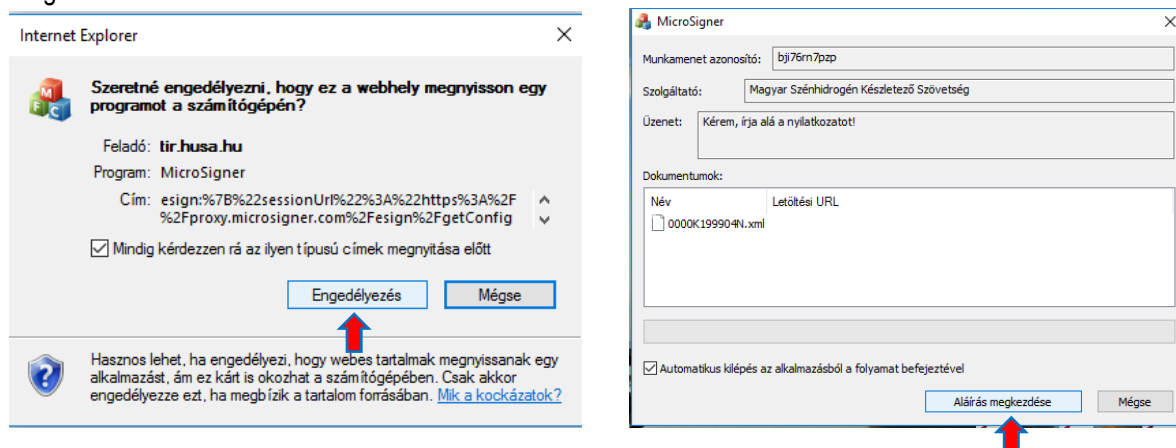
A számítógép az „Aláírás” gomb megnyomását követően elindítja a MicroSigner programot, itt kattintson az „Engedélyezés” gombra, majd ezt követően a MicroSigner programban kattintson a „Tanúsítvány kiválasztása” mezőre:



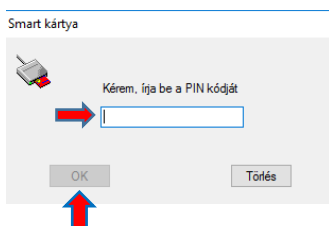
Ezt követően erősítse meg a kiválasztott tanúsítványt az „OK” gomb megnyomásával:



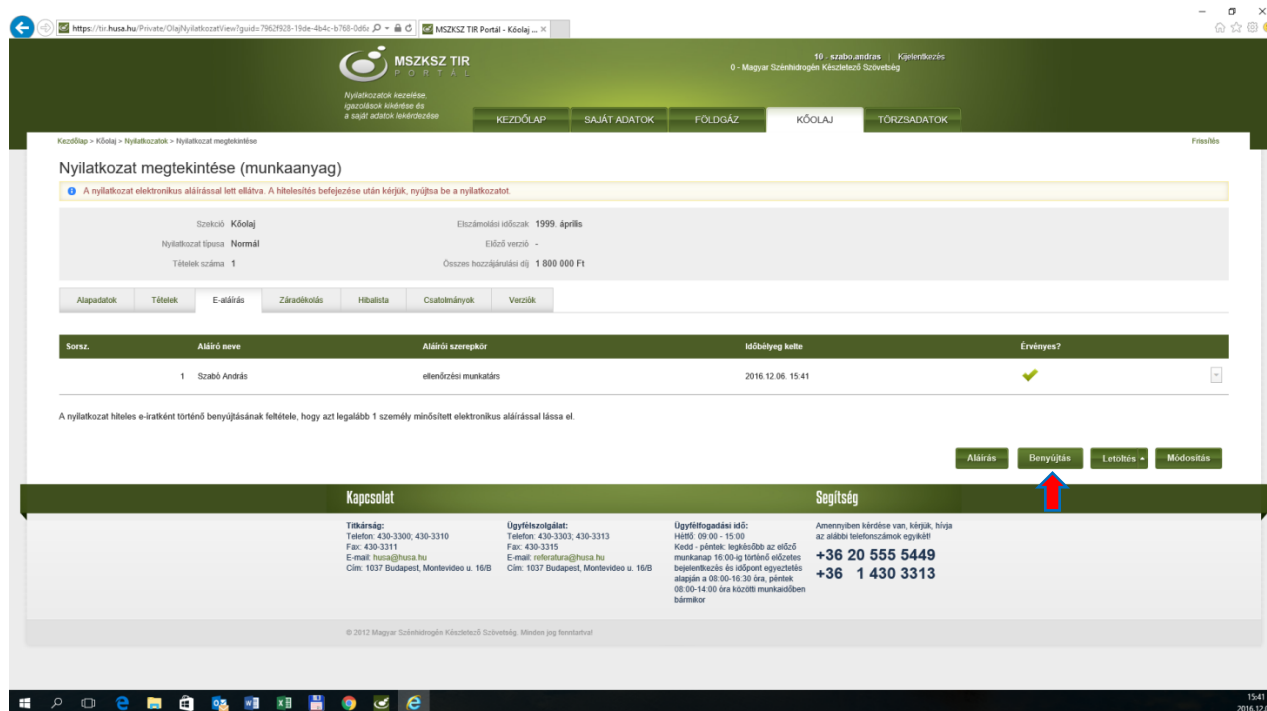
Az aláírás folytatásához a számítógép ismét elindítja a MicroSigner programot (ez a lépés kiváltható a „Mindig kérdezzen rá az ilyen típusú címek megnyitása előtt” funkció jelölőnégyzetében elhelyezett pipa törlésével), majd az „Engedélyezés” gomb megnyomását követően betölti az aláíró tanúsítványt és rákérdez az aláírás megkezdésére:



Az „Aláírás megkezdése” gomb megnyomását követően a rendszer bekéri a tanúsítvány PIN kódját, majd annak megadása után végrehajtja az aláírást.



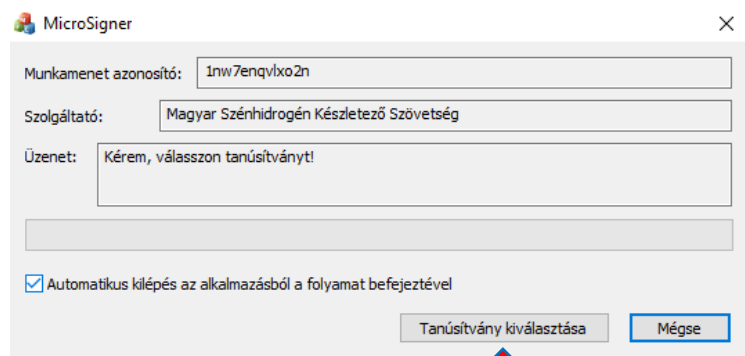
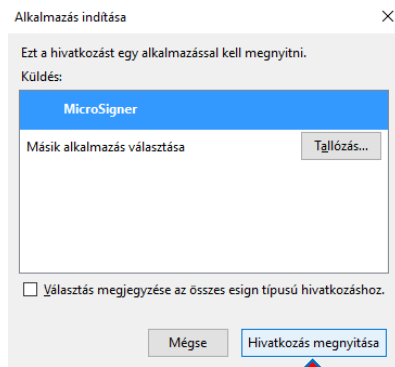
A sikeresen aláírt nyilatkozat Szövetség részére történő beküldése a „Benyújtás” gomb megnyomásával hajtható végre.



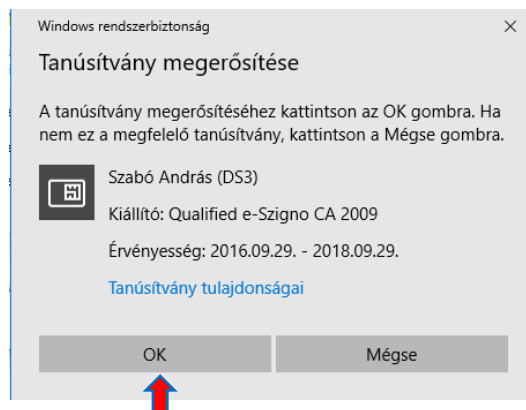
5.2 Elektronikus aláírás Mozilla Firefox böngészővel

Mozilla Firefox böngésző használata esetén az alábbi folyamatot végigkövetve hajtható végre az elektronikus aláírás:

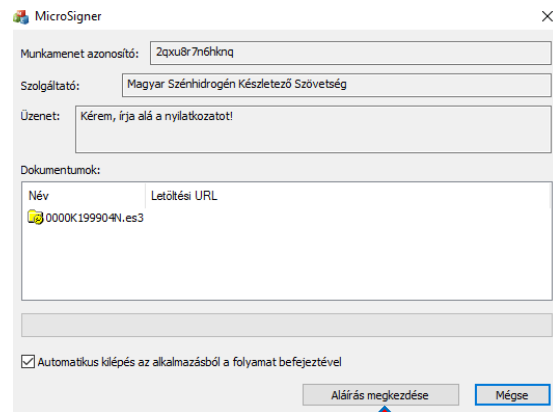
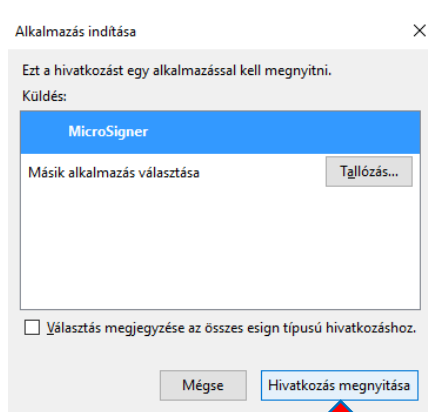
A számítógép az „Aláírás” gomb megnyomását követően elindítja a MicroSigner alkalmazást, itt kattintson az „Hivatkozás megnyitása” gombra, majd ezt követően a MicroSigner programban kattintson a „Tanúsítvány kiválasztása” mezőre:



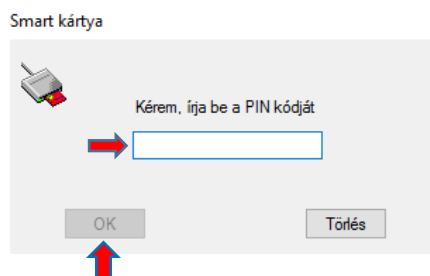
Ezt követően erősítse meg a kiválasztott tanúsítványt az „OK” gomb megnyomásával:



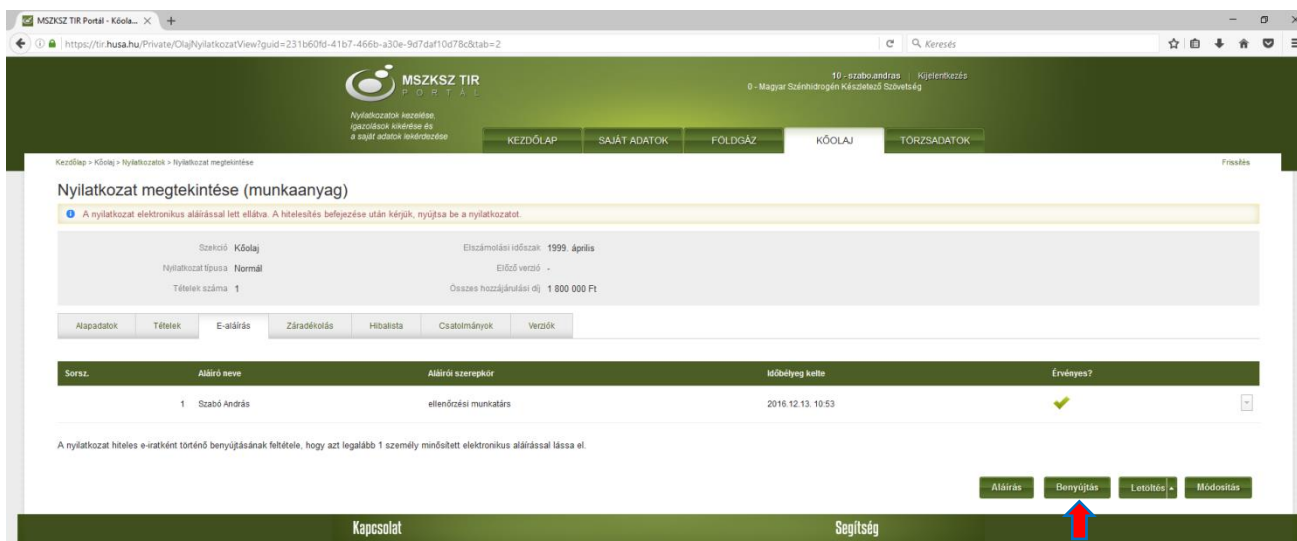
Az aláírás folytatásához a számítógép ismét elindítja a MicroSigner programot (ez a lépés kiváltható a „Választás megjegyzése az összes esign típusú hivatkozáshoz” funkció jelölőnégyzetében elhelyezett pipa törlésével), majd a „Hivatkozás megnyitása” gomb megnyomását követően betölti az aláíró tanúsítványt és rákérdez az aláírás megkezdésére:



Az „Aláírás megkezdése” gomb megnyomását követően a rendszer bekéri a tanúsítvány PIN kódját, majd annak megadása után végrehajtja az aláírást.



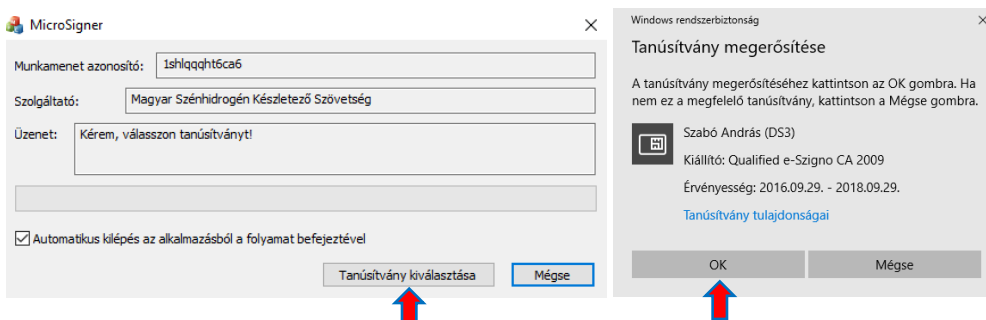
A sikeresen aláírt nyilatkozat Szövetség részére történő beküldése a „Benyújtás” gomb megnyomásával hajtható végre.



5.3 Elektronikus aláírás Google Chrome böngészővel

Google Chrome böngésző használata esetén az alábbi folyamatot végigkövetve hajtható végre az elektronikus aláírás:

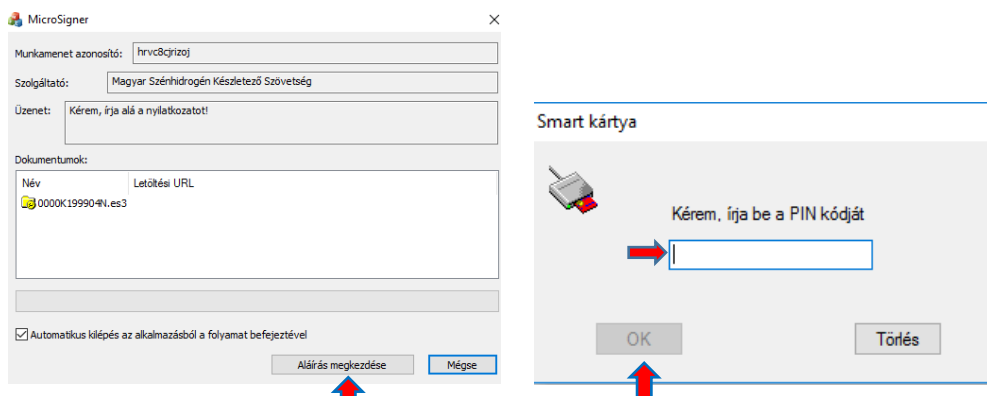
A számítógép az „Aláírás” gomb megnyomását követően elindítja a MicroSigner alkalmazást, ezt követően a MicroSigner programban kattintson a „Tanúsítvány kiválasztása” mezőre, majd ezt erősítse meg az „OK” gomb megnyomásával.



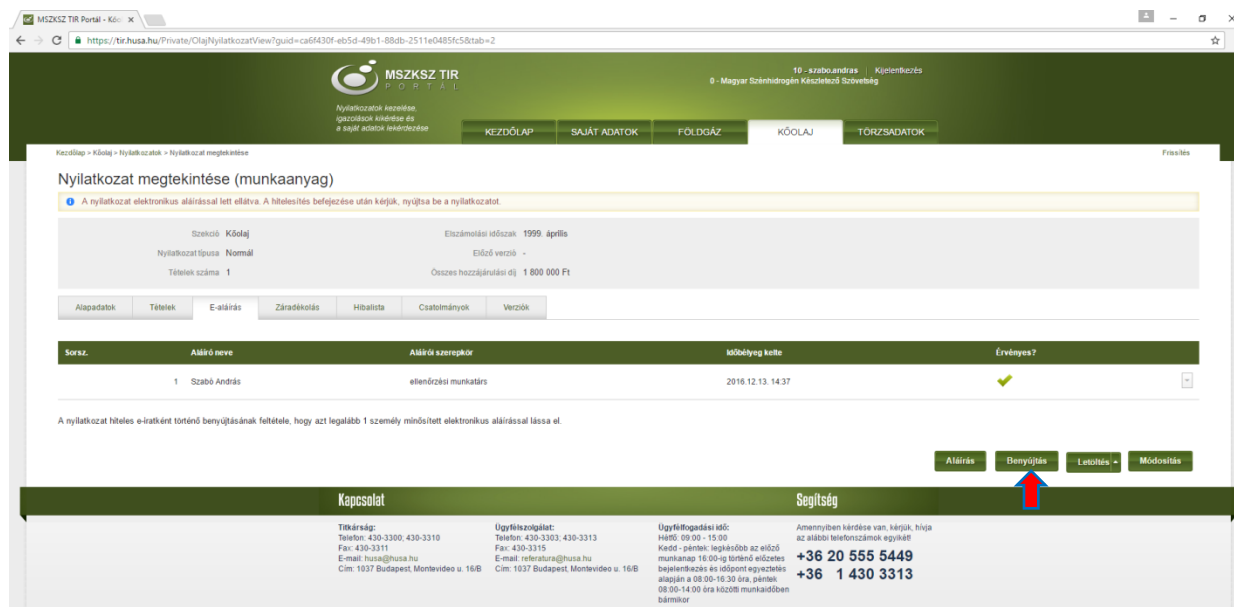
Ezt követően a TIR rendszerben kattintson az „Aláírás folytatása” gombra.



Az aláírás folytatásához a számítógép ismét elindítja a MicroSigner programot, betölti az aláíró tanúsítványt és rákérdez az „Aláírás megkezdésére”. Ezen gomb megnyomását követően a rendszer bekéri a tanúsítvány PIN kódját és annak megadása után végrehajtja az aláírást.



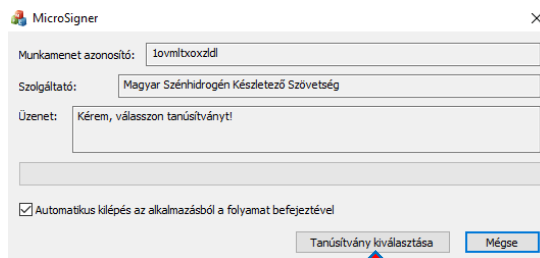
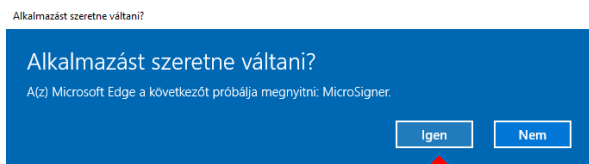
A sikeresen aláírt nyilatkozat Szövetség részére történő beküldése a „Benyújtás” gomb megnyomásával hajtható végre.



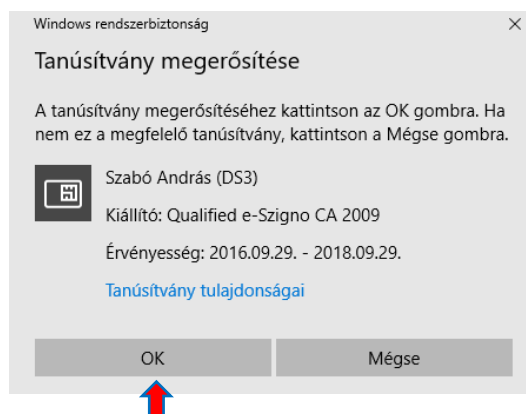
5.4 Elektronikus aláírás Microsoft Edge böngészővel

Microsoft Edge böngésző használata esetén az alábbi folyamatot végigkövetve hajtható végre az elektronikus aláírás:

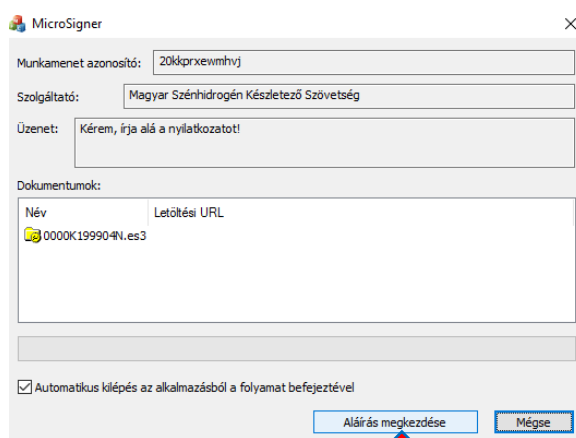
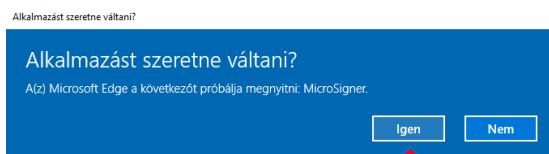
A számítógép az „Aláírás” gomb megnyomását követően elindítja a MicroSigner alkalmazást, és rákérdez arra, hogy „Alkalmazást szeretne váltani?”. Itt kattintson az „Igen” gombra, majd ezt követően a MicroSigner programban kattintson a „Tanúsítvány kiválasztása” mezőre:



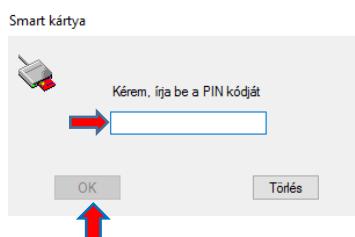
Ezután erősítse meg a kiválasztott tanúsítványt az „OK” gomb megnyomásával:



Az aláírás folytatásához a számítógép ismét megpróbálja megnyitni a MicroSigner programot, melyet az „Igen” gomb megnyomásával engedélyezzen, majd az alkalmazás betölti az aláíró tanúsítványt és rákérdez az aláírás megkezdésére:



Az „Aláírás megkezdése” gomb megnyomását követően a rendszer bekéri a tanúsítvány PIN kódját, majd annak megadása után végrehajtja az aláírást.



A sikeresen aláírt nyilatkozat Szövetség részére történő beküldése a „Benyújtás” gomb megnyomásával hajtható végre.

MSZKSZ TIR Portál - KÖL

hosa.hu/Private/ClaNyilatkozat/new?guid=3ade5d85-a31b-485e-8030-ae3ba91bdf48&tab=2

MSZKSZ TIR PORTÁL
Nyilatkozatok kezelése
gyorsítottan, átláthatóan és
a saját adatainak ellenőrzésére

10. szabvány
0 - Magyar Szénhidrogén Készítő Szövetség

KEZDŐLAPSAJÁT ADATOKFOLDGÁZKÖOLAJTORZSADATOK

Kecőlap > Köölaj > Nyilatkozatok > Nyilatkozat megtekintése

Frissítés

Nyilatkozat megtekintése (munkaanyag)

A nyilatkozat elektronikus aláírással lett ellátva. A hitelesítés befejezése után kérjük, nyújtsa be a nyilatkozatot.

Szekció	Köölaj	Elismertési dátum	1999. április
Nyilatkozat típusa	Normál	Előző verzió	-
Tételek száma	1	Összes hozzájárulási díj	1 000 000 Ft

AlapadatokTételekE-aláírásZárókövetésHibaelistaCsatmányokVerziók

Sorsz.	Aláíró neve	Aláíró szerepe	Értékelési dátum	Értékelés?
1	Szabó András	ellenőrzési munkatárs	2016.12.13. 15.06	✓

A nyilatkozat hiteles e-iratként történő benyújtásának feltétele, hogy azt legalább 1 személy minősített elektronikus aláírással lássa el.

AláírásBenyújtásTöltésMódosítás

Kapcsolat

Segítség

Teljesítés:
Telefon: 430-3300, 430-3310
Fax: 430-3311
E-mail: hosa@hosa.hu
Cím: 1037 Budapest, Montevideo u. 10/B

Ügyfélszolgálat:
Telefon: 430-3303, 430-3313
Fax: 430-3315
E-mail: info@hosa.hu
Cím: 1037 Budapest, Montevideo u. 10/B

Ügyfélszolgálati idő:
Hétfő: 09.00 - 15.00
Kedd - péntek: legkorábban az előző munkanap 16.00-ig történő előzetes bejelentkezés és időpont egyeztetés alapján a 08.00-16.30 óra, péntek 08.00-14.00 óra között munkaidőben bármikor

Amennyiben kérdése van, kérjük, hívja az alábbi telefonszámok egyikét:
+36 20 555 5449
+36 1 430 3313

13