

FEJÉR MEGYEI RENDŐR-FŐKAPITÁNYSÁG
MÓRI RENDŐRKAPITÁNYSÁG
VEZETŐJE

**A MÓRI RENDŐRKAPITÁNYSÁG
MÁSOLATKÉSZÍTÉSI SZABÁLYZATA**

A szabályzat verziószáma: 2.1.

Kibocsátó szervezet: Móri Rendőrkapitányság

Alkalmazási terület: A Móri Rendőrkapitányság hatáskörébe tartozó eljárások

A kibocsátás dátuma: 2018. január 15.

Érvényessége: 2018. január 15. napjától visszavonásig

dr. Kovács Ferenc r. alezredes

kapitányságvezető
iratkezelésért felelős vezető

VÁLTOZÁSKÖVETÉS

| Verzió | A változás leírása | Kibocsátva | Készítette |
|--------|--|----------------------|-----------------------------------|
| 1.0 | Első változat | 2017. szeptember 12. | Dr. Kovács Ferenc r. alezredes |
| 2.0 | Másolatkészítési szabályok kiterjesztése az ügyintézés során keletkező papíralapú iratokra | 2017. november 27. | Dr. Kovács Ferenc r. alezredes |
| 2.1 | A hiteles elektronikus másolat készítésére feljogosított személyi kör bővítése | 2018. január 15. | Dr. Kovács Ferenc r. alezredes |

I. PREAMBULUM, A SZABÁLYZAT CÉLJA, HATÁLYA

1. A Móri Rendőrkapitányság (a továbbiakban: Rendőrkapitányság) Másolatkészítési Szabályzatának (a továbbiakban: Szabályzat) célja a Rendőrkapitánysághoz érkezett - kivételi körbe nem tartozó - papíralapú küldemények, valamint a Rendőrség ügyintézési tevékenysége során keletkezett hiteles papír alapú iratok (a továbbiakban együtt: papíralapú dokumentum) hiteles elektronikus irattá történő átalakítására vonatkozó alapvető és egységes szabályok meghatározása az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény, az elektronikus ügyintézés részletszabályairól szóló 451/2016. (XII. 19.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet), valamint a papíralapú küldemények elektronikus irattá történő átalakításáról szóló 3/2017. (I. 24.) BM utasítás rendelkezéseinek figyelembe vételével.

2. A Szabályzat a vonatkozó jogszabályokkal összhangban tartalmazza a Rendőrkapitánysághoz érkezett és a Rendőrkapitányság ügyintézői által keletkeztetett papíralapú dokumentumról hiteles elektronikus másolat átalakításának eljárási rendjét és műszaki feltételeit.

3. A Szabályzat alapján a Rendőrkapitánysághoz érkezett és a Rendőrkapitányság ügyintézői által keletkeztetett papíralapú dokumentumok hiteles elektronikus irattá alakítására kerül sor.

II. FOGALMAK

4. A Szabályzat vonatkozásában:

a) papíralapú dokumentum: a papíron rögzített minden olyan szöveg, számadatsor, térkép, tervrajz, vázlat, kép vagy más adat, amely bármely eszköz felhasználásával és bármely eljárással keletkezett;

b) elektronikus másolat: valamely papíralapú dokumentumról a Szabályzatnak megfelelően készült, azzal képileg és tartalmilag egyező, és a külön jogszabályban meghatározott joghatás kiváltására alkalmas elektronikus eszköz útján értelmezhető adategyüttes, kivéve a papíralapú dokumentumba foglalt adategyüttes;

c) hitelesített elektronikus másolat: olyan elektronikus másolat, amelyen elektronikus bélyegzőt helyeztek el, és amelynek időpontját minősített időbélyeg szolgáltatótól származó időbélyeg igazolja;

d) hitelesítési záradék („Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező”): a Korm. rendelet szerinti adattartalommal elkészített állomány, amely az elektronikus másolat elválaszthatatlan részét képezi;

e) képi megfelelés: az elektronikus másolat azon tulajdonsága, amely biztosítja a papíralapú dokumentum – joghatás kiváltása szempontjából lényeges – tartalmi és formai elemeinek megismerhetőségét;

f)) tartalmi megfelelés: az elektronikus másolat azon tulajdonsága, amely szerint az – a hozzá kapcsolódó metaadatokkal együttesen – biztosítja a papíralapú dokumentum joghatás kiváltása szempontjából lényeges tartalmi elemeinek megismerhetőségét, de nem biztosítja a képi megfelelést;

g) másolatkészítő rendszer: a másolatkészítés során alkalmazott hardver, szoftver, humán erőforrás, jelen Szabályzat, valamint ezek együttese;

h) metaadat: a tárolt dokumentumot leíró ismertető adatok.

i) papíralapú közokirat: papíralapú dokumentumba foglalt, a Polgári Perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (a továbbiakban: Pp.) 195. § (1) bekezdése szerinti közokirat;

j)) papíralapú, teljes bizonyító erejű magánokirat: papíralapú dokumentumba foglalt, a Pp. 196. § (1) bekezdése szerinti teljes bizonyító erejű magánokirat;

k) papíralapú számviteli bizonylat: papíralapú dokumentumba foglalt, a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 166. § (1) bekezdése szerinti számviteli bizonylat;

III. A MÁSOLATKÉSZÍTÉS FOLYAMATA

Általános szabályok

5. A papíralapú dokumentumokról történő elektronikus másolat készítését a Rendőrkapitányság bármely erre a feladatra kijelölt ügykezelési tevékenységet ellátó személye is elvégezheti, ezt követően az elektronikus másolat hitelesítése a Rendőrkapitányság érkeztető pontjain történik.

6. A másolatkészítést úgy kell megszervezni, hogy a feldolgozási folyamat során az elektronikus másolat készítését, valamint annak hitelesítését csak eltérő személyek valósíthatják meg.

7. A feldolgozási folyamatban a másolatkészítést végző erre a feladatra kijelölt ügykezelési tevékenységet ellátó személy, valamint az érkeztető pont hitelesítést végző ügykezelője, illetve az ügyfélfogadásban közreműködő személy vesz részt.

8. Az iratképző szervhez beérkező papíralapú küldemények közül el kell különíteni a BM utasítás 2. § (2)-(3) bekezdéseiben, valamint a Rendőrség Iratkezelési Szabályzatáról szóló 59/2008. (OT 31.) ORFK utasítás 91/A. pontjában és 5. mellékletében meghatározott kivételi körbe tartozó iratokat.

Az elektronikus másolat elkészítése

9. A másolatkészítést végző erre a feladatra kijelölt ügykezelési tevékenységet ellátó személy a papíralapú dokumentumról a szkennel segítségével legalább 200 dpi, maximum 300 dpi felbontású, színes .pdf formátumú állományt készít.

10. A másolatkészítés során a dokumentumok oldalanként kerülnek szkennelésre.

11. Kizárólag olyan elektronikus másolat készíthető, amely a papíralapú dokumentum teljes tartalmát tartalmazza, részleges másolat vagy elektronikus kivonat nem készíthető.

12. Amennyiben az érkezett küldemény több küldeményt tartalmaz, úgy a küldeményekről külön-külön kell az elektronikus másolatot elkészíteni.

13. A másolatkészítést végző az elektronikus másolatot a Robotzsaru integrált ügyviteli, ügyfeldolgozó és elektronikus iratkezelő rendszerben (a továbbiakban: Robotzsaru rendszer) érkezett papíralapú dokumentum esetén a postabontási adatokhoz, saját keletkezésű papíralapú dokumentum esetén az ügyindításhoz vagy az ügyirat soron következő alszámához csatolja.

Az elektronikus másolat hitelesítése

14. Az érkeztető pontok és az ügyfélfogadásban részt vevő elektronikus másolat hitelesítésére feljogosított ügykezelőket az 1. melléklet tartalmazza.

15. Az elektronikus másolat hitelesítésére feljogosított ügykezelő megállapítja a papíralapú dokumentum és az elektronikus másolat képi és tartalmi megfelelését.

16. A képi és tartalmi megfelelés egyedileg és oldalanként kerül ellenőrzésre.

17. A másolatkészítés sikeres, ha az eredeti papíralapú dokumentum és az elektronikus másolat képi és tartalmi megfelelése megállapítható, azaz az eredeti papíralapú dokumentum tartalmi és formai elemeinek megismerhetősége biztosított.

18. Amennyiben a képi és tartalmi megfelelés nem állapítható meg, a másolatkészítést meg kell ismételni, valamint a képi és tartalmi megfelelés megállapítására nem alkalmas dokumentumot törölni kell.

19. A képi és tartalmi megfelelés megállapítását követően az elektronikus másolat hitelesítésére feljogosított ügykezelő:

- a) érkezett papíralapú dokumentum esetén az elektronikus másolatot, mint bontási mellékletet hitelesíti és befejezi a postabontási műveletet.
- b) saját keletkezésű papíralapú dokumentum esetén az elektronikus másolatot hitelesíti.

20. A Robotzsaru rendszer a postabontási művelet befejezésével egyidejűleg az elektronikus másolatot hitelesítési záradékkal látja el, és az elektronikus másolathoz az alábbi metaadatokat rendeli:

- a) Papíralapú dokumentum megnevezése;
- b) Papíralapú dokumentum fizikai méretei;
- c) Másolatkészítő szervezet elnevezése;
- d) Másolatkészítő neve;
- e) Másolat képi vagy tartalmi egyezéséért felelős személy neve;
- f) Másolatkészítő rendszer megnevezése;
- g) Másolatkészítési szabályzat megnevezése és verziószáma;
- h) Másolatkészítés időpontja;
- i) Hitelesítés időpontja;
- j) Irányadó másolatkészítési rend elérhetősége.

21. A hitelesítési záradékkal ellátott elektronikus másolaton a Robotzsaru rendszer elhelyezi a hitelesítést végző személy nevét tartalmazó elektronikus bélyegzőt és az időbélyeg szolgáltatótól származó időbélyegyet.

22. Az elektronikus dokumentum megváltoztathatatlanságát az elektronikus bélyegző, valamint a Robotzsaru rendszer biztosítja a 2. mellékletben foglalt műszaki feltételek szerint.

IV. ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

24. A Szabályzat a kiadás napján lép hatályba.

25. A Szabályzatot a Rendőrség hivatalos webhelyén – bárki számára elérhető módon – közzé kell tenni, illetve amennyiben abban változás következik be, módosításáról és cseréjéről a Rendőrkapitányság iratkezelés felügyeletét ellátó vezetője a Fejér Megyei Rendőr-főkapitányság (a továbbiakban: FMRFK) Hivatala útján gondoskodik. Az előző állapotot a honlapon 10 évig kell megőrizni.

26. Amennyiben a hiteles másolatkészítésre feljogosított személyek körében változás következik be, az érkeztető pont vezetője soron kívül, írásban tájékoztatja a Rendőrkapitányság iratkezelés felügyeletét ellátó vezetőjét, aki az FMRFK Hivatala útján gondoskodik a melléklet módosításáról és honlapon történő cseréjéről.

27. A másolatkészítő rendszer műszaki dokumentációjában történt változásról a gazdasági megyei rendőrfőkapitány-helyettes tájékoztatja az FMRFK iratkezelés felügyeletét ellátó vezetőjét, aki a Rendőrkapitányság iratkezelés felügyeletét ellátó vezetője útján gondoskodik a műszaki dokumentáció cseréjéről.

Mór, 2017. november 27.

Hiteles elektronikus másolat készítésére feljogosított személyek

| ssz. | név: | szolgálati hely: | munkakör: |
|------|--|---|---|
| 1. | Krárné Németh Zsuzsanna | Móri Rendőrkapitányság Segédhivatal | segédhivatal vezető |
| 2. | Tímár Livia | Móri Rendőrkapitányság | előadó |
| 3. | Fitos Ferencné | Móri Rendőrkapitányság | előadó |
| 4. | Sárközi Bernadett | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | előadó |
| 5. | Király Dalma | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | előadó |
| 6. | Kóber Károly r. alezredes | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | osztályvezető |
| 7. | Krausz Zsolt r. őrnagy | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | osztályvezető-helyettes |
| 8. | Nemesházi Ferenc r. hadnagy | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 9. | Kornokovicsné Vékás Klaudia c.r. százados | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 10. | Kovács Gyula c.r. alezredes | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 11. | Kriszt József c.r. törzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 12. | Ruff Dorina r. hadnagy | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 13. | Pécsi János c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | nyomozó |
| 14. | Szailer László c.r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | technikus |
| 15. | Pintér József c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | technikus |
| 16. | Krár Ferenc r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály | senior |
| 17. | Gyuris János r. alezredes | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | osztályvezető |
| 18. | Laczkó Attila r. százados | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | alosztályvezető |
| 19. | Denke Tamás c.r. ftzls. | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi alosztály | körzeti megbízotti csoportparancsnok |

| SSZ. | név: | szolgálati hely: | munkakör: |
|-------------|--|--|----------------------------------|
| 20. | Czaltig Tivadar c.r. tzls. | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 21. | Deme János c.r. ftzls. | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 22. | Furtenbacher Márk r. törzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 23. | Gaál András c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 24. | Ignéczi Károly Róbert c.r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 25. | Keserű Gergő c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 26. | Kornseé István r. főtörzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 27. | Lakk Pál c. r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 28. | Lovász Miklós c.r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 29. | Nemesházi Imre r. főtörzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 30. | Szántó Zoltán r. főtörzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 31. | Zsédely József c.r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 32. | Grabecz Árpád c.r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közrendvédelmi Alosztály | körzeti megbízott |
| 33. | Makk Flórián c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közlekedésrendészeti Alosztály | alosztályvezető |
| 34. | Koller Nóra c.r. törzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Közlekedésrendészeti Alosztály | balesethelyszínelő - vizsgáló |

| | | | |
|-----|--|--|-------------------------|
| 35. | Szücsné dr. Csákvári Kamilla c.r. őrnagy | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Igazgatásrendészeti Alosztály | alosztályvezető |
| 33. | Hajdú Márk c.r. főhadnagy | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Igazgatásrendészeti Alosztály | engedélyügyi előadó |
| 34. | Párkányi Dániel r. hadnagy | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály, Igazgatásrendészeti Alosztály | szabálysértési főelőadó |
| 35. | Wittner József c.r. zászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | referens |
| 36. | Tábori Norbert c.r. törzsőrmester | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | segédelőadó |
| 37. | Pánczél Sándor r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |
| 38. | Fábián Zoltán c.r. főtörzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |
| 39. | Varsányi Zoltán r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |
| 40. | Lehreich István r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |
| 41. | Fodor Róbert r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |
| 42. | Szabó Róbert r. törzszászlós | Móri Rendőrkapitányság Rendészeti Osztály | szolgálatparancsnok |

Műszaki dokumentáció
Másolatkészítés műszaki feltételei

I. BEVEZETŐ

A papíralapú dokumentum hiteles elektronikus irattá alakításának szabályait figyelembe véve a Robotzsaru NEO integrált ügyviteli, ügyfeldolgozó és elektronikus iratkezelő rendszer 3.90 verziója (a továbbiakban RZS NEO) képes hiteles elektronikus másolat készítésére az RZS Signer modul segítségével.

Az informatikai megoldás részletes terveit az egyes részrendszerek fizikai tervei és telepítési leírásai tartalmazzák.

Papíralapú dokumentumról hiteles elektronikus másolat készítése (a továbbiakban: másolatkészítés) az iratkezelési folyamat során két esetben történhet:

- érkeztetés-postabontás folyamata: bejövő papíralapú küldemények digitalizálása;
- iktatás folyamata: munkafolyamat során keletkeztetett papíralapú dokumentumok digitalizálása.

Jelen melléklet a másolatkészítést az érkeztetés-postabontás folyamatában tárgyalja.

II. RENDSZERSZINTŰ MÁSOLATKÉSZÍTÉSI FOLYAMAT

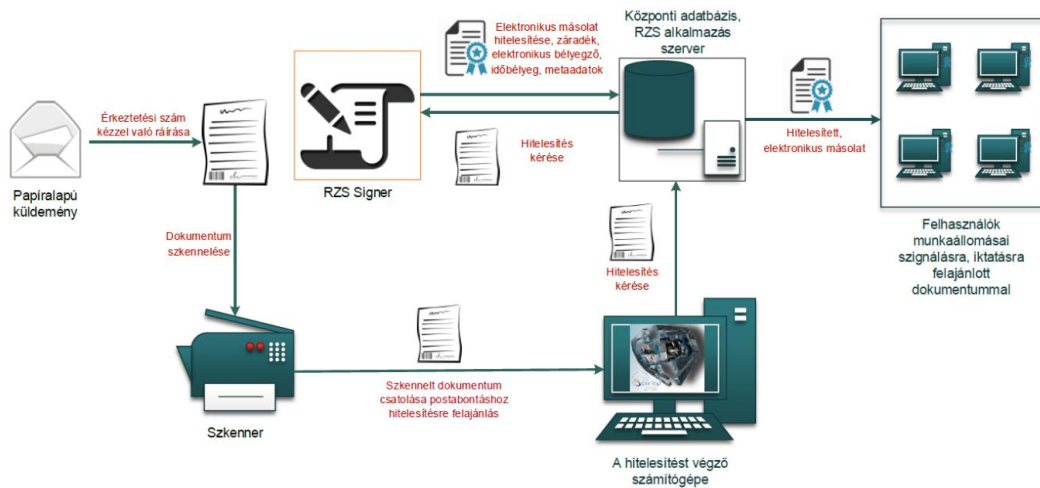
A másolatkészítés a szkennelő klienseknél kezdődik, ahol a digitalizálás szkennerek segítségével PDF formátumú fájlba történik. Az elektronikus másolat a másolatkészítő tevékenységét támogató informatikai környezet beállításának megfelelő tárhelyen kerül letárolásra.

Az elektronikus másolat feldolgozását, hiteles elektronikus másolattá alakítását a RZS NEO rendszer végzi az RZS Signer modul segítségével.

Az RZS NEO rendszer biztosítja az ügyviteli folyamatok támogatását, a Rendőrség Iratkezelési Szabályzatának megfelelően. Ennek kapcsán az elektronikus dokumentumokat egyedi azonosítóval, metaadatokkal kerülnek kiegészítésre. Az így előállított dokumentumok az RZS NEO rendszer által elérhető zárt, biztonságos adatbázisba kerülnek letárolásra.

Az RZS Signer modul biztosítja a hitelesítéshez kapcsolódó technikai folyamatokat. Ennek eredményeképpen az ügyviteli rendszerbe PDF állományként érkező dokumentumokat a feldolgozó szerver aláírt PDF dokumentumokká konvertálja, vagyis az elektronikus aláírás, és a metaadat konverzió szerver oldalon történik.

Az elektronikus aláírás, a metaadatrendszer elektronikus példányra történő bekerülésének biztonságát a szerver oldali feldolgozás biztosítja.



1. ábra: Papíralapú iratról hiteles elektronikus másolat készítésének rendszerszintű feldolgozási folyamata

III. RENDSZERSZINTŰ MÁSOLATKÉSZÍTÉSI FOLYAMAT

A másolat hitelesítését az RZS Signer modul végzi.

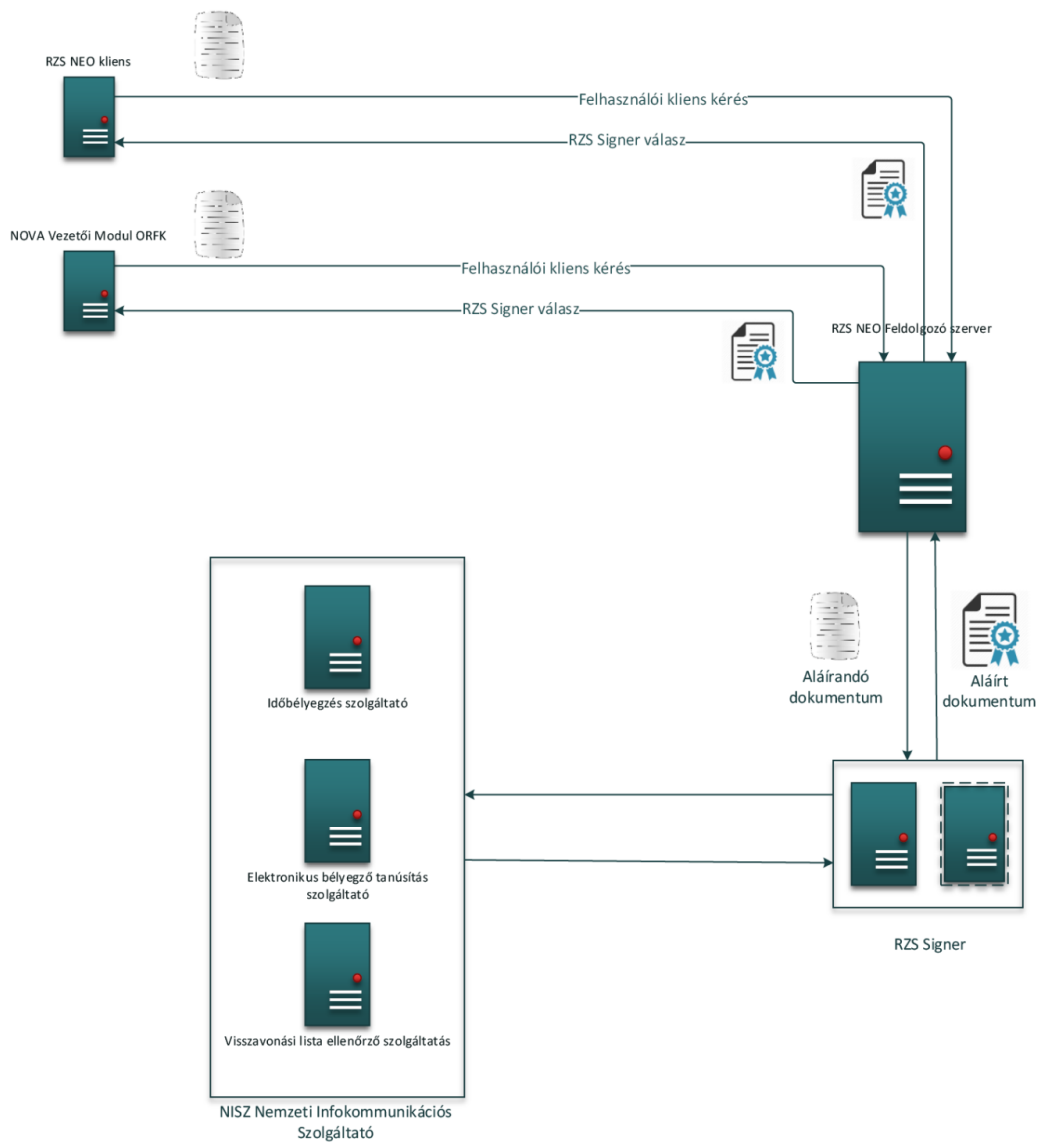
Az elektronikus másolat hitelesítésének alkotóelemei:

- hitelesítési záradék szövege;
- elektronikus dokumentum metaadatai;
- elektronikus bélyegző;
- időbélyeg.

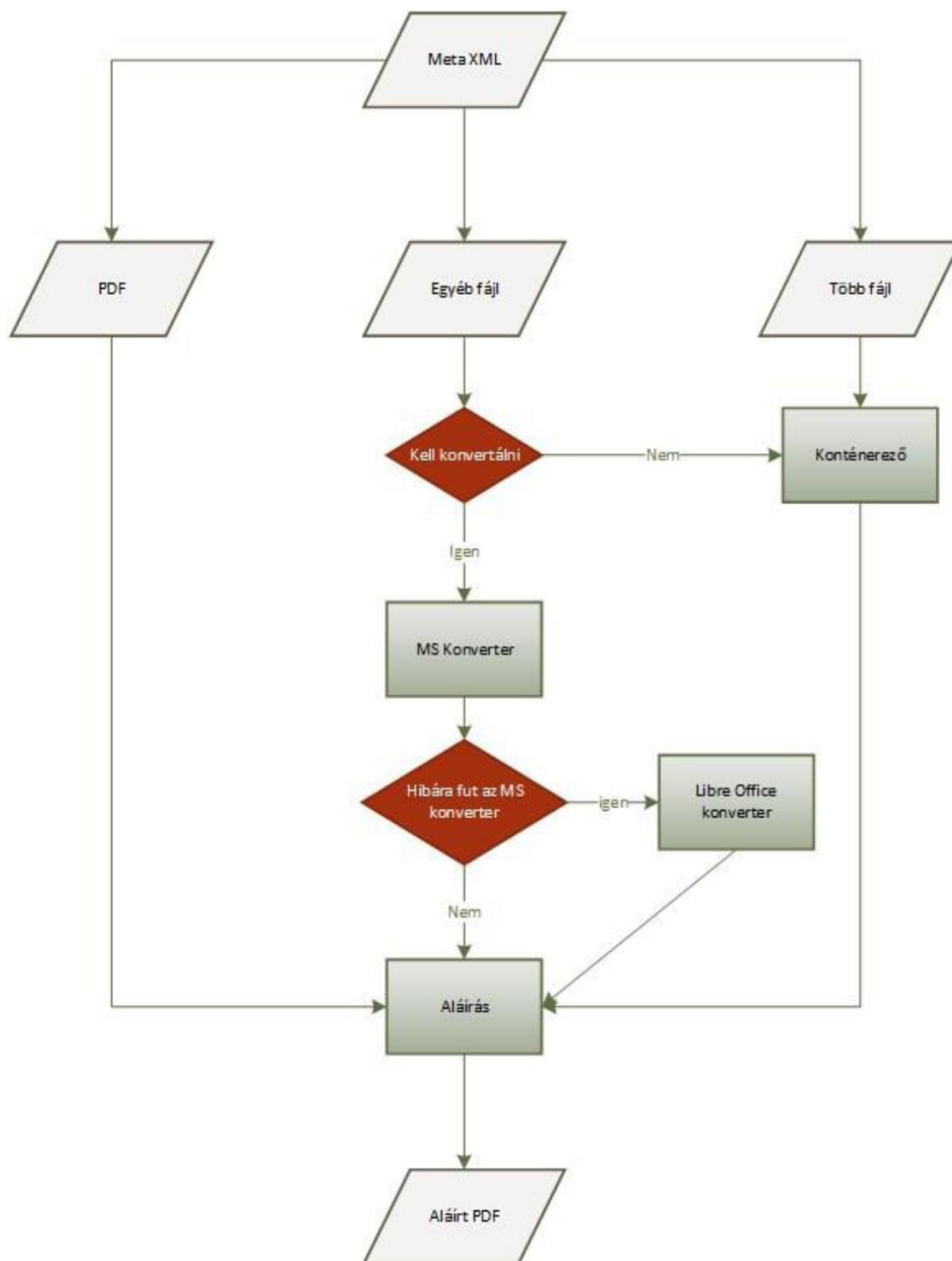
A hitelesítési záradék szövege - „Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező” – elhelyezésre kerül az elektronikus dokumentumon.

Metaadatok a jelen szabályzatban foglaltaknak megfelelőek. Az elektronikus bélyegző biztosítja az adott dokumentum lenyomatának segítségével a dokumentum sértetlenségét és az elektronikus bélyegző tulajdonosának letagadhatatlanságát. Az elektronikus bélyegző használatához szükséges tanúsítványt a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. elektronikus tanúsítvány szolgáltató állítja ki.

Az időbélyeg azt igazolja, hogy az adott dokumentum egy adott időpillanatban már létezett. Az időbélyeget a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. időbélyegzés szolgáltató állítja ki. Az időbélyeg egy olyan adat, amely tartalmazza az időbélyegzett dokumentum lenyomatát, és az időbélyegzés időpontját, és az időbélyeget egy időbélyegzés szolgáltató hitelesíti saját aláírásával.



2. ábra: Az RZS Signer hitelesítés funkció rendszerszintű működése



3. ábra – Az RZS Signer rendszerszintű működése

IV. ELEKTRONIKUS BIZTONSÁG

Vírusvédelem:

A másolatkészítést végző munkaállomásokon és a feldolgozást végző szervereken vírusirtó szoftver működik, ami biztosítja az elektronikus dokumentumok vírusellenőrzését. Az élesüzemű környezetben a szoftverek biztonsági frissítései folyamatosan telepítésre kerülnek, naprakészek.

Az elektronikus dokumentumok megváltoztathatatlansága:

A papíralapú dokumentumokról készült hiteles elektronikus dokumentumok megváltoztathatatlanságát a hitelesítés során alkalmazott elektronikus bélyegző és időbélyeg biztosítja.

Naplózás:

Az RZS Signer saját naplóállománnyal rendelkezik, melynek maximális mérete 200 GB. A napló adatokból visszakereshető a hitelesítési modul által végzett művelet, a művelet időpontja és a műveletet indító felhasználó azonosítója.

Biztonsági osztályba sorolás:

Az állami és önkormányzati szervek elektronikus információbiztonságáról szóló 2013. évi L. törvényben meghatározott technológiai biztonsági, valamint a biztonságos információs eszközökre, termékekre, továbbá a biztonsági osztályba és biztonsági szintbe sorolásra vonatkozó követelményekről szóló 41/2015. (VII. 15.) BM rendelet alapján a rendszer jelenlegi besorolása:

- Bizalmasság: 4. osztály
- Sértetlenség: 4. osztály
- Rendelkezésre állás: 4. osztály