

BM SZAKMAI TÁJÉKOZTATÓ
2017.05.16.

Hibrid konverziós és kézbesítési szolgáltatások

Váradi András

Hibrid projekt

Magyar Posta Zrt.



SZÉCHENYI  2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Témakörök

- **A három szolgáltatás**
- **Hitelesítés, hitelesség**
- **Igazolások**
- **Eredmények**

Témakörök

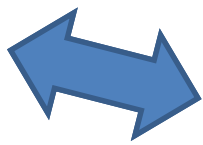
- **A három szolgáltatás**
- Hitelesítés, hitelesség
- Igazolások
- Eredmények

EKOP HIBRID KONVERZIÓS RENDSZER ÉS KÖRNYEZET

Elektronikus felhasználók



Hatóság



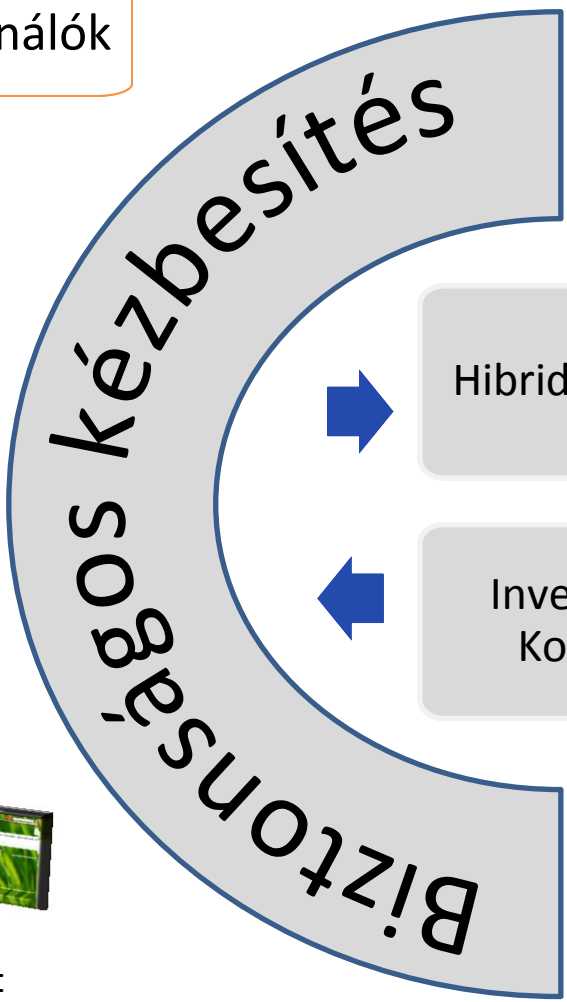
API



Hatóság



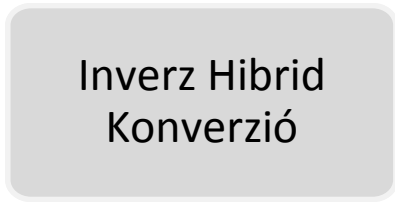
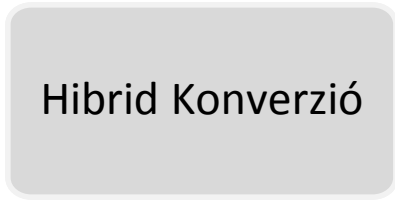
GUI



Hagyományos felhasználók

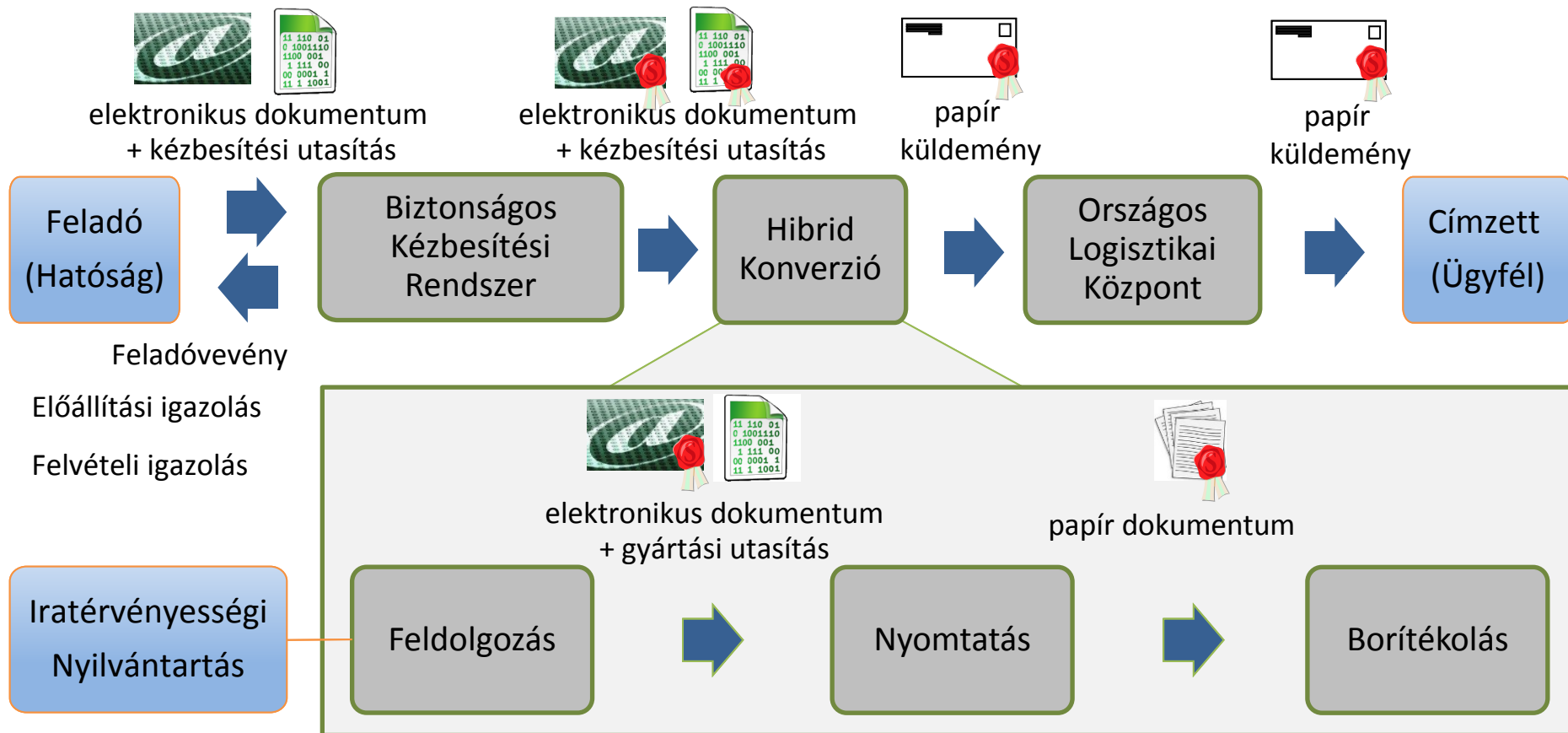


Lakosság, szervezetek
(Ügyfelek)



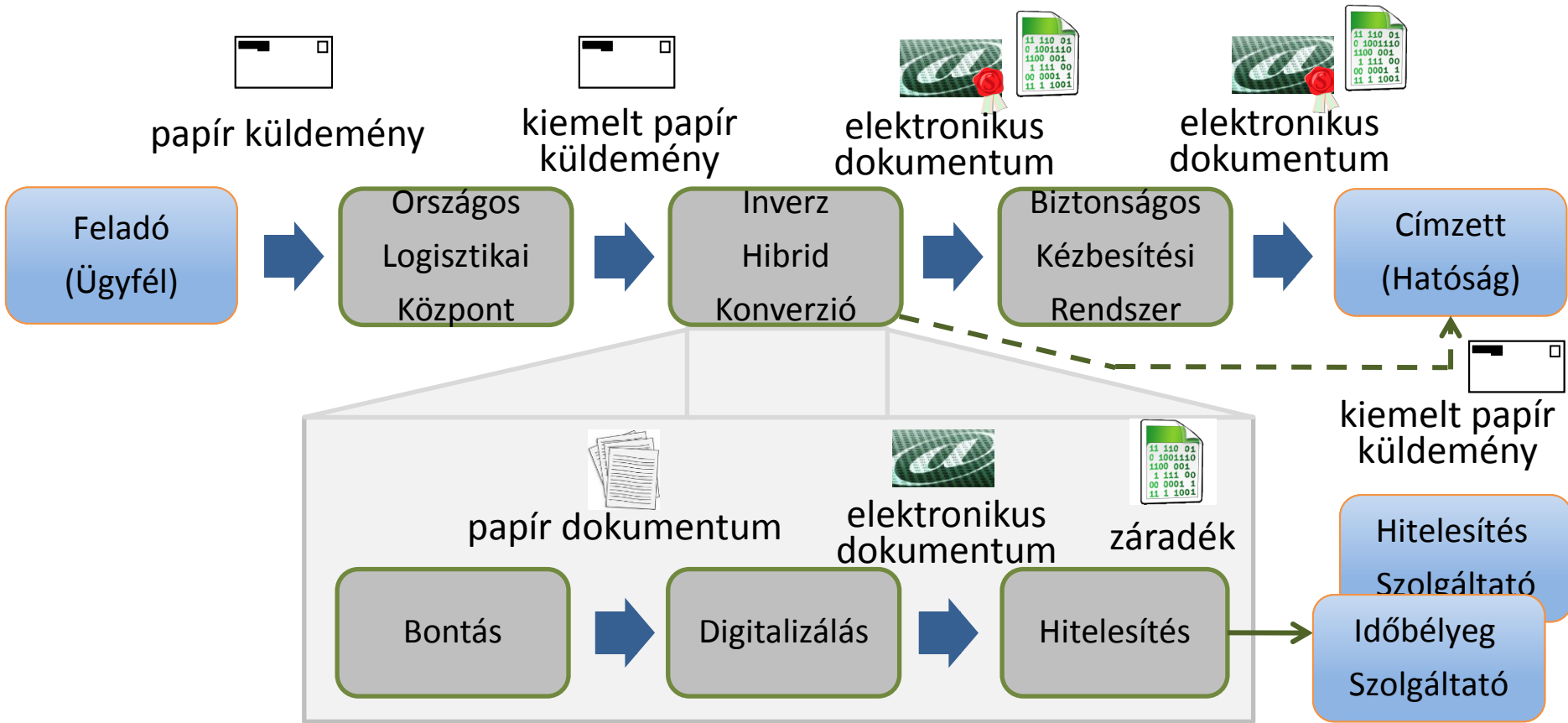
HIBRID KONVERZIÓ

ELEKTRONIKUS IRATBÓL HITELES PAPÍR ALAPÚ MÁSOLAT KÉSZÍTÉSE



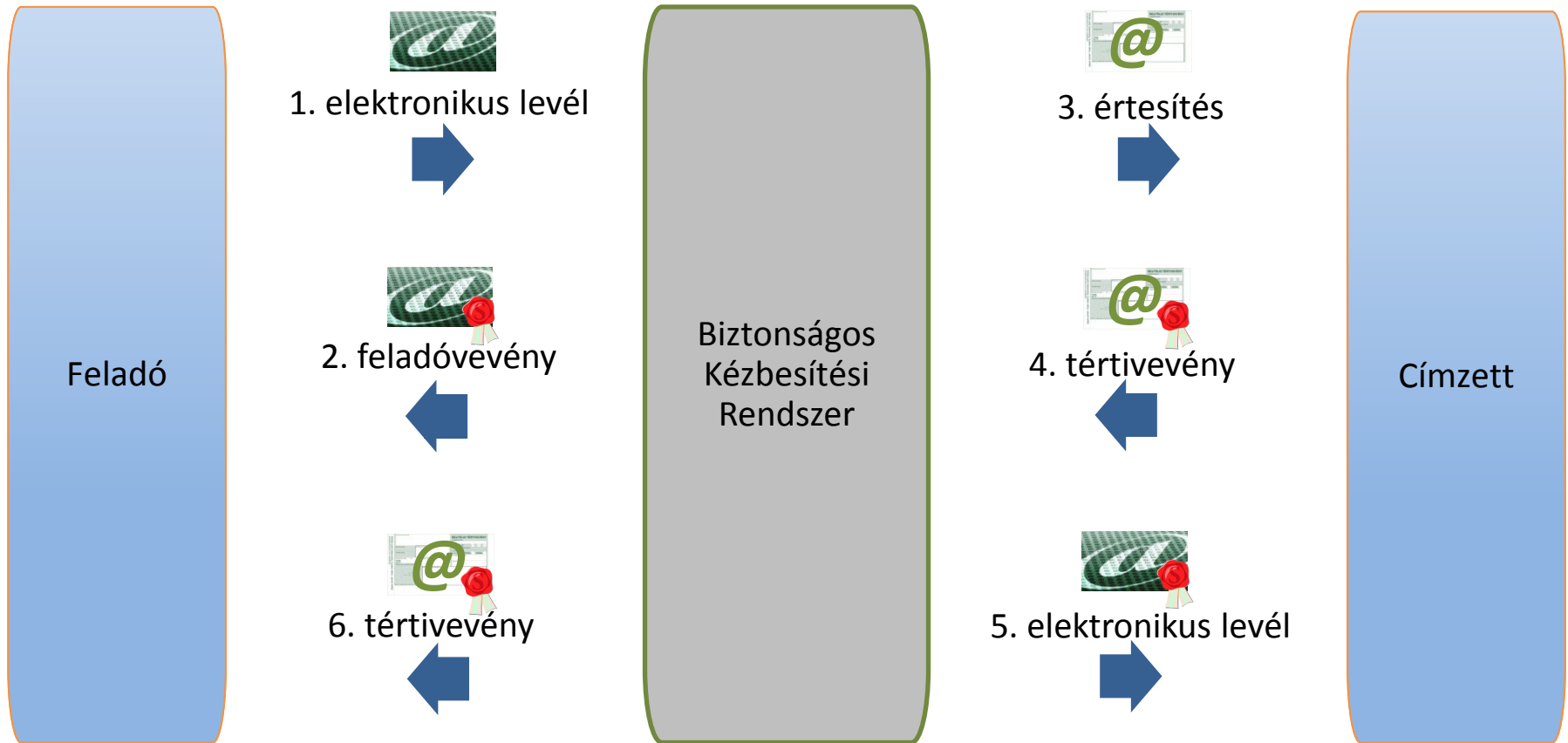
INVERZ HIBRID KONVERZIÓ

PAPÍR ALAPÚ DOKUMENTUMBÓL HITELES ELEKTRONIKUS MÁSZLAT KÉSZÍTÉSE



BIZTONSÁGOS KÉZBESÍTÉSI SZOLGÁLTATÁS

ELEKTRONIKUS KÉZBESÍTÉS



A hibrid konverzió feltétele – kézbesítési utasítás

➤ **Tartalom**

- **Küldemény adatok**
- **Csatolt dokumentum(ok) adatai**
- **Címzett(ek)**

➤ **Nyomtatási lehetőségek**

➤ **Borítékolási lehetőségek**

➤ **Címzés**

➤ **Ragszámkezelés**

Témakörök

- A három szolgáltatás - röviden
- **Hitelesítés, hitelesség**
- Igazolások
- Eredmények

Hitelesítés, hitelesség - általában

- **Zárt rendszer, és folyamatok**
- **Jogszabályok szerinti működés**
 - Záradékok
 - Azonos joghatás kiváltására alkalmas a kimenet
- **Teljes bizonyító erejű igazolások**
- **Szolgáltatás-függő elemek**
 - PI. hibrid konverzió esetén IÉNY
 - GovCA (aláírás, időbélyeg)
- Titkosság, sértetlenség, hitelesség, igazolások biztosítása

A hiteles papír alapú másolat

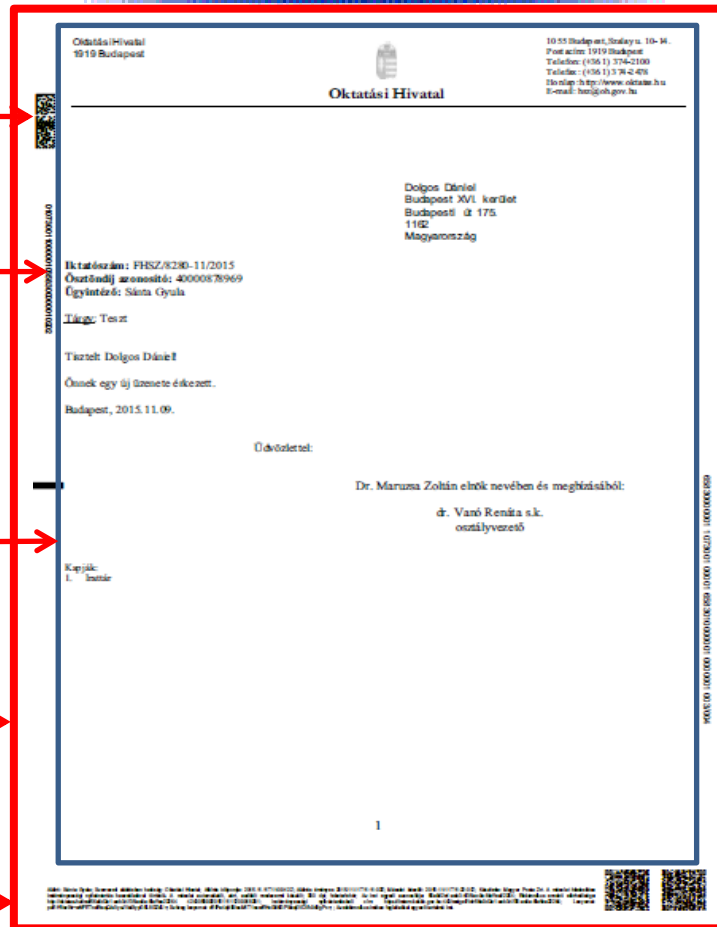
Borítékológép
vezérlőjelek

Egyedi azonosító

Az eredeti
dokumentum

A másolat

Hitelesítési záradék



Az eredeti elektronikus
dokumentum elérési
útja

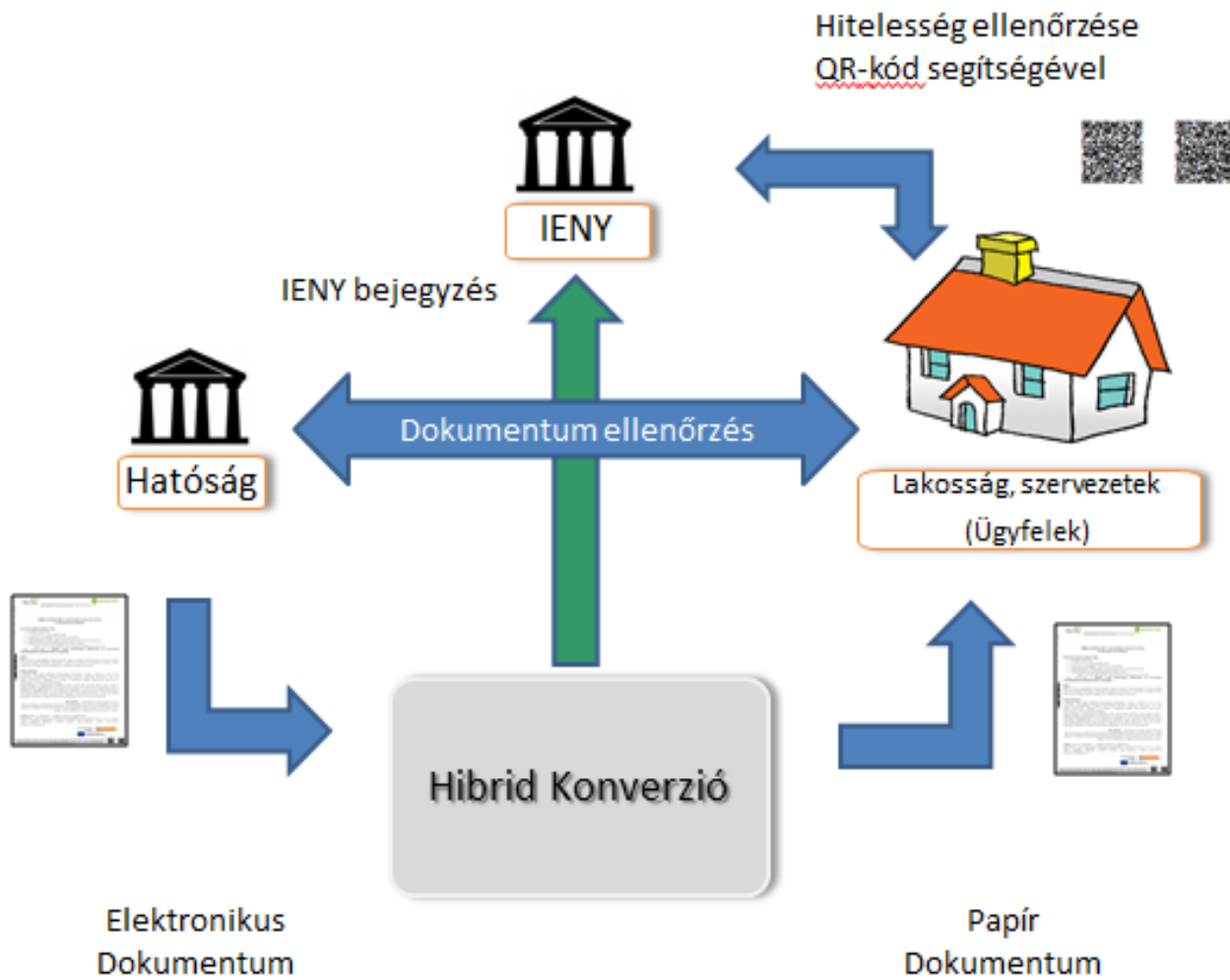


IENY bejegyzés
elérési útja

QR kódok

Aláíró: Sánta Gyula; Szervezeti aláírásban hatóság: Oktatási Hivatal; Aláírás időpontja: 2015.11.11T11:09:12Z; Aláírás érvényes 2015.11.11T11:11:03Z; Másolat készült: 2015-11-11T11:22:01Z; Készítette: Magyar Posta Zrt. A másolat hitelesítése iratnévességügyi nyilvántartás használatával történik. A másolat automatizált, zárt, auditált rendszerrel készült; 300 dpi; fekete-fehér; Az irat egyedi azonosítója: 56a9d2e1-aeb3-4f35-ac9a-8fafea22264; Elektronikus eredeti elérhetősége: <http://oktatas.hu/irat/56a9d2e1-aeb3-4f35-ac9a-8fafea22264> 42430599920151111209918291; Iratnévességügyi nyilvántartásbeli cím: <https://iraterv.kekh.gov.hu:443/ws/get?id=56a9d2e1-aeb3-4f35-ac9a-8fafea22264>; Lenyomat: puRHVuvlht+wNFETnsRtsqCAr3ynJVatSyyG5L8GZdU=; Szöveg lenyomat: vRtPa4qNf9/xsM1T1nswEHOg86GPIkq6VCVh9dVgPc=; ; Az elektronikus iratban foglaltakkal egyező tartalmú irat.

A hitelesség ellenőrzése – Iratérvényességi Nyilvántartás



Témakörök

- A három szolgáltatás
- Hitelesítés, hitelesség
- **Igazolások**
- Eredmények

A hibrid konverzió folyamata és igazolásai

- **Befogadás**
 - Feladóvevény
- **Nyomtatás**
 - Nyomtatási nyugta
- **Kézbesítésre továbbítás**
 - Elektronikus feladójegyzék
 - Több küldeményre vonatkozik
 - A hagyományos feladóvevénnel azonos

Igazolások - befogadás

Tanúsítvány



A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:

Tanúsítvány típusa

Feladóvevény

Az esemény dátuma és időpontja

2016-03-17 04:18.38

A küldemény azonosító

925321

A küldemény lenyomata SHA256 függvénnyel base64 kódolással

cpGK5iD5g34HF6bcjkULKDF+RceM2A4PC0Qq4+rEZw4=

A feladó azonosítója

ORFK-PEST-MRFK

A címzett címe

hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu

Tanúsítvány



A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:

Tanúsítvány típusa

Igazolás küldemény fel nem vételéről

Az esemény dátuma és időpontja

2016-05-24 17:20.10

A küldemény azonosító

981148

A küldemény lenyomata SHA256 függvénnyel base64 kódolással

WTFE49Tamg5DGamdSSiE4BTvvJ2TvkybCWef+hdaI4=

A feladó azonosítója

BUKTHIR

A címzett címe

hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu

Igazolások - előállítás

Tanúsítvány



A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:

Tanúsítvány típusa

Tanúsítvány a hibrid küldemény elkészültéről

Az esemény dátuma és időpontja

2016-03-18 10:06.06

A küldemény azonosító

[REDACTED]

A küldemény lenyomata SHA256 függvénnyel base64 kódolással

mgR24q7yY6Pn8qruB1LuWcVrw0+E43sW0pvNSI6Fv4Q=

A feladó azonosítója

[REDACTED]

Postal azonosítószám

RL10062600626824

A címzett címe

[REDACTED]

HU

Tanúsítvány



A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:

Tanúsítvány típusa

Tanúsítvány a hibrid küldemény feldolgozhatatlanságáról

Az esemény dátuma és időpontja

2016-03-16 22:13.23

A küldemény azonosító

[REDACTED]

A küldemény lenyomata SHA256 függvénnyel base64 kódolással

IQgnAY1saxX3uGFeC2ptH6vRy1yS+cIKUTpFCpGkLmc=

A feladó azonosítója

[REDACTED]

Postal azonosítószám

[REDACTED]

A címzett címe

[REDACTED]

HU

Az igazolások tartalma, jelentései


Csatolmányok

Megnyitás Mentés

Név

DispatchNonDispatchCertificate.xml

Tanúsítvány



A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:

Tanúsítvány típusa

Feladóvevény

Az esemény dátuma és időpontja

2016-03-17 04:18:38

A küldemény azonosító

DispatchNonDispatchCertificate.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<ns2:evidence xmlns:ns2="http://selexes.com/hmdacs" evidenceId="5630567" evidenceType="DispatchCertificate" consignmentId="925321" extConsignmentId="0"
consignmentHash="72918ae620f9837e0717a6dc8e450b2837fe45c78cd80e0f0b442ae3eac4670e" senderIdentificationMethod="KAU" recipientIdentificationMethod="KAU"
senderAddress="ORFK-PEST-MRFK" eventTime="2016-03-17T04:18:38.588+01:00">
  <referenceRecipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  <recipients>
    <recipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  </recipients>
</ns2:evidence>
```

Egyéb igazolások

➤ **KSZ/BKSZ esetén**

- Feladóvevény
- Átvételi igazolás – átvétel előtt
- Letöltési igazolás – átvétel után
 - Értéke jelzi a sikeres és sikertelen kézbesítés eseteit
- Igazolás elérhetővé tételről

➤ **Inverz hibrid szolgáltatás esetén**

- Igazolás elérhetővé tételről

Témakörök

- A három szolgáltatás
- Hitelesítés, hitelesség
- Igazolások
- **Eredmények**

Eredmények

- **Szerződéses kapcsolatok**
 - **BM és szervezetei**
 - **Szerződés megkötve**
 - ORFK, BM, OKF, ARSZKI
 - **Szerződés előkészítés alatt**
 - OVF, BMH, BVOP, TEK, NVSZ, NBSZ,
 - KH-ok - Közfogl., MRSZKI, SZRSZKI, KRSZKI

- **Termelés**

- **Magyar Posta hosszú távú terve**
 - **KÖFOP – Hibrid kapcsolat**

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió

Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE