

**A HIBRID KÜLDEMÉNYEK  
ÉS A HOZZÁJUK TARTOZÓ  
BIZONYÍTÉKOK AZONOSÍTÁSA ÉS  
KEZELÉSE**

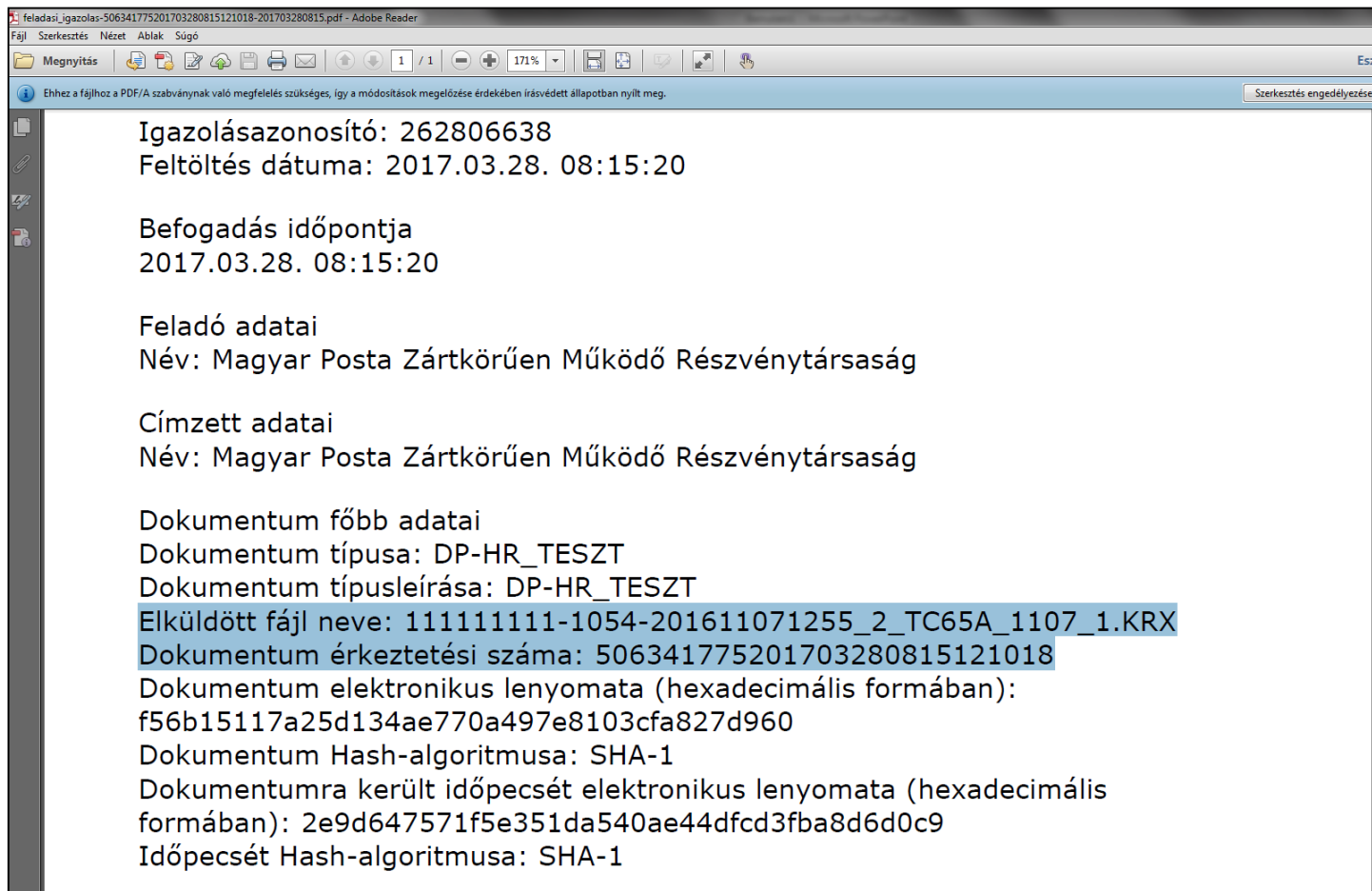
# Hibrid rendszer folyamatai

**A HIBRID rendszer a folyamatai során 3 darab bizonyítékot szolgáltathat a Hivatali Kapun keresztül KRX formátumban:**

- 1. Dispatch vagy NonDispatch bizonyíték**  
(Feladóvevény vagy Igazolás küldemény fel nem vételéről)
- 2. HybridReceipt vagy HybridNonReceipt bizonyíték**  
(Tanúsítvány a hibrid küldemény elkészültéről vagy  
Tanúsítvány a hibrid küldemény feldolgozhatatlanságáról)
- 3. Elektronikus feladójegyzék (EFJ)**

**A küldemény „Hivatali Kapu”-n keresztül történő beküldéskor a feladás tényét a HK a „Feladási igazolás”-sal igazolja vissza, mely tartalmazza az „HK Érkeztetési számot”.**

**Ezzel a számmal a teljes HIBRID folyamat során azonosítható a küldemény, illetve a küldemény kezelésére vonatkozó rendszer bizonyítékok**



The screenshot shows a PDF document titled "feladasi\_igazolas-506341775201703280815121018-201703280815.pdf" in Adobe Reader. The document content is as follows:

Igazolászazonosító: 262806638  
Feltöltés dátuma: 2017.03.28. 08:15:20

Befogadás időpontja  
2017.03.28. 08:15:20

Feladó adatai  
Név: Magyar Posta Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Címzett adatai  
Név: Magyar Posta Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Dokumentum főbb adatai  
Dokumentum típusa: DP-HR\_TESZT  
Dokumentum típusleírása: DP-HR\_TESZT  
Elküldött fájl neve: 111111111-1054-201611071255\_2\_TC65A\_1107\_1.KRX  
Dokumentum érkeztetési száma: 506341775201703280815121018  
Dokumentum elektronikus lenyomata (hexadecimális formában):  
f56b15117a25d134ae770a497e8103cfa827d960  
Dokumentum Hash-algoritmusa: SHA-1  
Dokumentumra került időpecsét elektronikus lenyomata (hexadecimális formában): 2e9d647571f5e351da540ae44dfcd3fba8d6d0c9  
Időpecsét Hash-algoritmusa: SHA-1

**A HIBRID rendszer a küldemény HK-ról történő letöltését követően vagy DISPATCH (Feladóvevény) vagy egy nonDISPATCH bizonyítékot küld visszaigazolásként egy KRX dokumentumba csomagolva. Ez a PDF igazolásban HK kapcsolat esetén megtalálható az érkeztetési szám, és beágyazva tartalmazza az igazolás egyéb metaadatait is.**


Aláírva, minden aláírás érvényes. Aláíráspanel

Csatolmányok ×

Név

- DispatchNonDispatchCertificate.xml
- IndexFile.xml

## Tanúsítvány



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

**Tanúsítvány típusa**

Feladóvevény

**Az esemény dátuma és időpontja**

2019-05-17 10:01.41

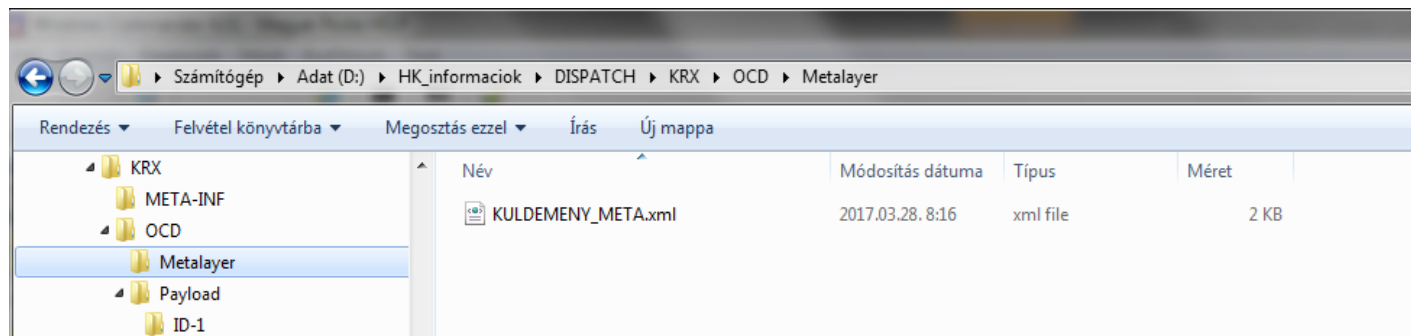
**A küldemény azonosító**

506341775201905170949749052|111111111-1054-3\_IENY\_0121

**A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kódolással**

A2rRR7W2pn2H4G5S9FeCZ2NM3TDhuCBJ7b1HQw3PrI4=

**A KRX dokumentumban megtalálható egy KULDEMENY\_META.XML állomány is.**




**A KULDEMENY\_META.XML tartalmazza az eredeti küldemény HK „Érkeztetési szám”, illetve a „RequestId” küldemény azonosítóit, amelyek biztosítják az eredeti küldemény azonosítását.**


```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:KULDEMENY xmlns:ns2="http://xsd.orfk.hu/rzs/ker/kuldemeny">
  - <ns2:FEJRESZ>
    <ns2:KRX_VERZIOSZAM>v0.9</ns2:KRX_VERZIOSZAM>
    <ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>POSTA</ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>506341775201703280815121018</ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>11111111-1054-2_TC65A_1107</ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>2017-03-28T08:16:53.552+02:00</ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>
    <ns2:KULDEMENY_TIPUS>NYUGTA</ns2:KULDEMENY_TIPUS>
  </ns2:FEJRESZ>
  - <ns2:EXPEDIALASOK>
    - <ns2:EXPEDIALAS>
      <ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>1</ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>
      <ns2:KEZBESITES_MODJA>elektronikus</ns2:KEZBESITES_MODJA>
      <ns2:KULDO_NEV>Magyar Posta Zrt.</ns2:KULDO_NEV>
      <ns2:KULDO_CIM>1138 Budapest Dunavirág utca 2-6.</ns2:KULDO_CIM>
      <ns2:TARGY>Feladovevény</ns2:TARGY>
      <ns2:EXPEDIALAS_DATUM>2017-03-28T08:16:53.552+02:00</ns2:EXPEDIALAS_DATUM>
      <ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>1</ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>
    - <ns2:MELLEKLETEK>
      - <ns2:MELLEKLET>
        <ns2:CSATOLMANY_SZAMA>1</ns2:CSATOLMANY_SZAMA>
        <ns2:FAJL_NEV>DispatchCertificate.pdf</ns2:FAJL_NEV>
        <ns2:MERET>59575.0</ns2:MERET>
        <ns2:ELHELYEZKEDES>KRX/OCD/Payload/ID-1</ns2:ELHELYEZKEDES>
      </ns2:MELLEKLET>
    </ns2:MELLEKLETEK>
    <ns2:TERTIVEVENYES>false</ns2:TERTIVEVENYES>
  </ns2:EXPEDIALAS>
</ns2:EXPEDIALASOK>
</ns2:KULDEMENY>
```

# A DispatchCertificate VAGY NonDispatchCertificate bizonyíték tartalmazza a HIBRID rendszer küldemény információt a befogadás vagy az elutasítás tekintetében.

## DISPATCH

Tanúsítvány	
A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:	
<b>Tanúsítvány típusa</b>	Feladólevény
<b>Az esemény dátuma és időpontja</b>	2017-03-28 08:16.40
<b>A küldemény azonosító</b>	3301467
<b>A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kóddal</b>	nG7Qj2cojVLVx+gG7iENxgqm5wYeMErdH3q0CsokVQ8=
<b>A feladó azonosítója</b>	oktatas3@hmdacs.posta.hu
<b>A címzett címe</b>	hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu

## NonDISPATCH

Tanúsítvány	
A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:	
<b>Tanúsítvány típusa</b>	Igazolás küldemény fel nem vételéről
<b>Az esemény dátuma és időpontja</b>	2017-03-27 20:29.40
<b>A küldemény azonosító</b>	3301171
<b>A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kóddal</b>	
<b>A feladó azonosítója</b>	HKID-626800701
<b>A címzett címe</b>	

# 2019-es változatok:

## DISPATCH

### Tanúsítvány



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

#### Tanúsítvány típusa

Feladóvevény

#### Az esemény dátuma és időpontja

2019-05-17 10:01.41

#### A küldemény azonosító

506341775201905170949749052|111111111-1054-3\_IENY\_0121

#### A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kódolással

A2rRR7W2pn2H4G5S9FeCZ2NM3TDhuCBJ7b1HQw3PrI4=

#### A feladó azonosítója

oktatas3@hmdacs.posta.hu

#### A címzett címe

hybrid\_conversion@hmdacs.posta.hu

## NonDISPATCH

### 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

2019-05-17 10:01.41

#### A küldemény azonosító

506341775201905170949748303

#### A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kódolással

#### A feladó azonosítója

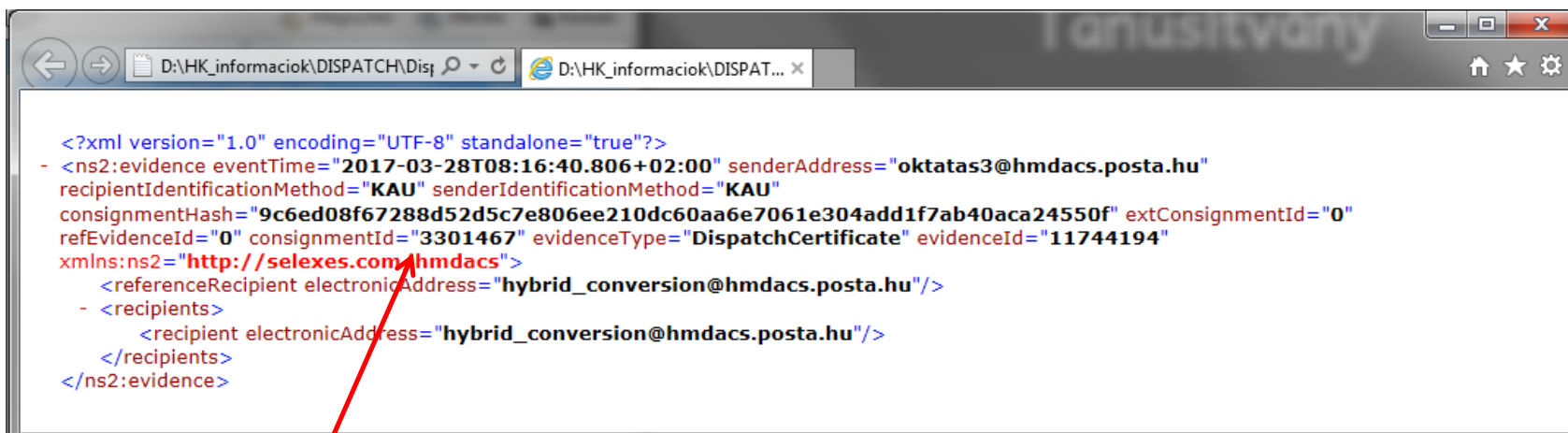
HKID-626800701

#### A címzett címe



A Dispatch és a NonDispatch tartalmazza a „DispatchNonDispatchCertificate.xml” csatolmányt, mely megadja HIBRID rendszer küldemény azonosítóját, illetve a NonDispatch esetén a küldemény befogadásának elutasítási okát.

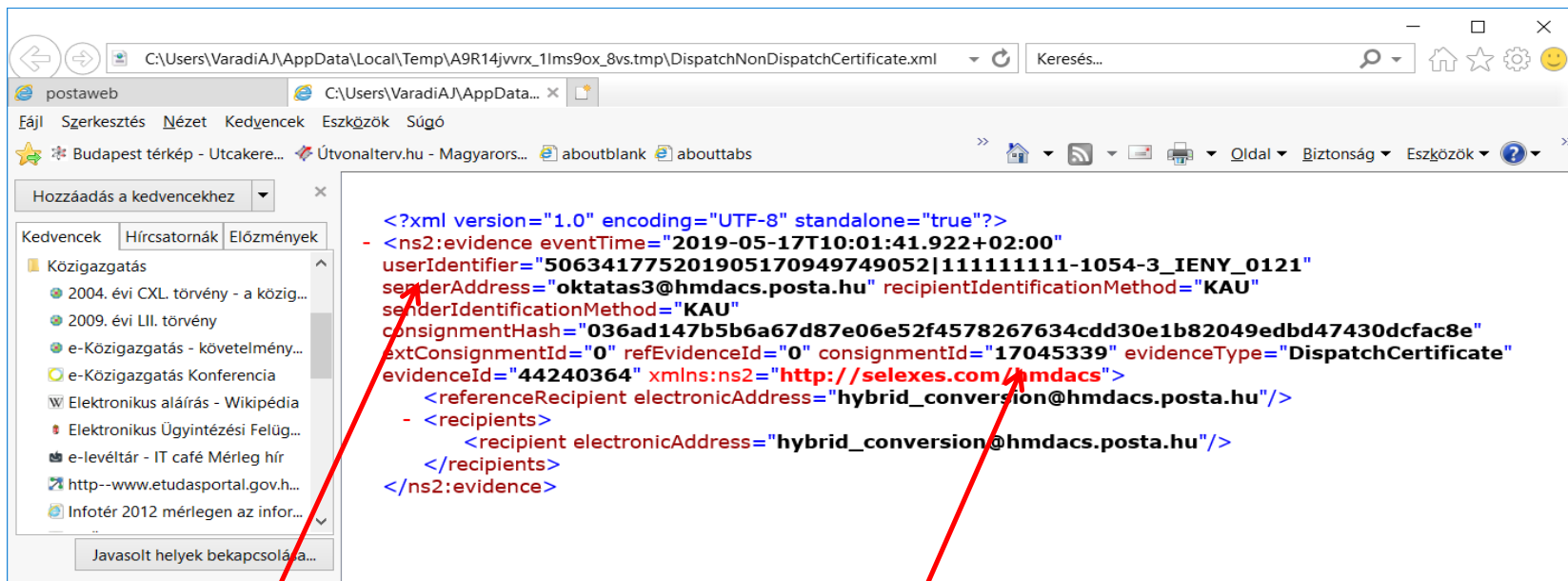
## A. Dispatch esetén:



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:evidence eventTime="2017-03-28T08:16:40.806+02:00" senderAddress="oktatas3@hmdacs.posta.hu"
recipientIdentificationMethod="KAU" senderIdentificationMethod="KAU"
consignmentHash="9c6ed08f67288d52d5c7e806ee210dc60aa6e7061e304add1f7ab40aca24550f" extConsignmentId="0"
refEvidenceId="0" consignmentId="3301467" evidenceType="DispatchCertificate" evidenceId="11744194"
xmlns:ns2="http://selexes.com/hmdacs">
  <referenceRecipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  - <recipients>
    <recipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  </recipients>
</ns2:evidence>
```

HIBRID küldeményazonosító

Az előző példához képest az alábbi ábrán a 2019-ben érvényes „DispatchNonDispatchCertificate.xml” tartalom látható. A küldemény azonosító mellett a „userIdentifier” mezőben a HK érkeztetési szám is megtalálható.

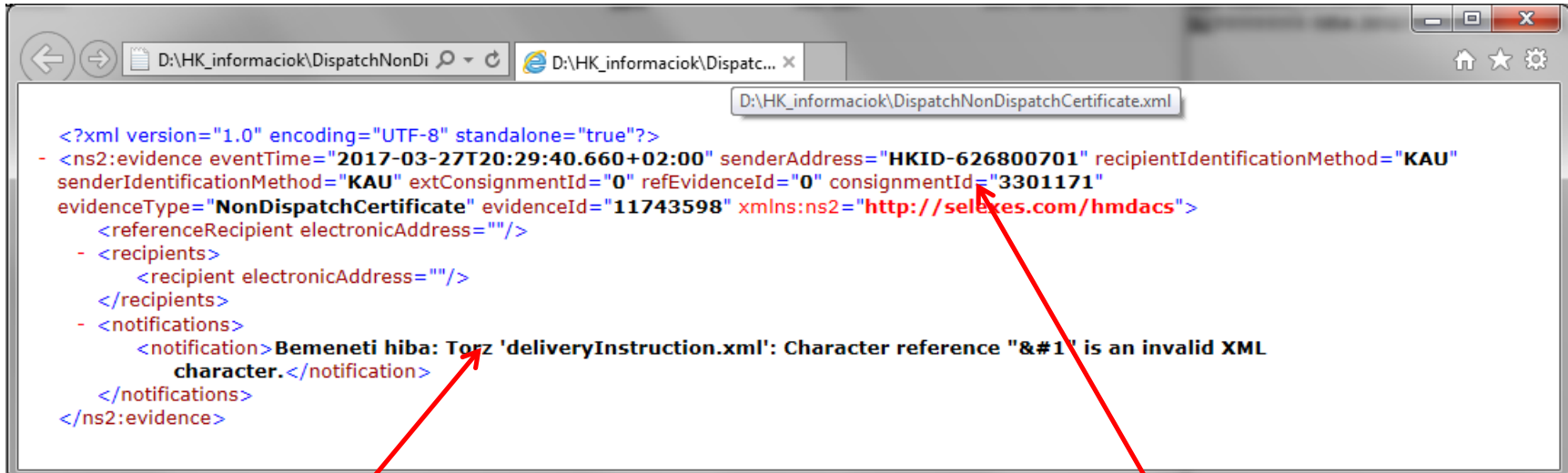


```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:evidence eventTime="2019-05-17T10:01:41.922+02:00"
  userIdentifier="506341775201905170949749052|111111111-1054-3_IENY_0121"
  senderAddress="oktatas3@hmdacs.posta.hu" recipientIdentificationMethod="KAU"
  senderIdentificationMethod="KAU"
  consignmentHash="036ad147b5b6a67d87e06e52f4578267634cdd30e1b82049edbd47430dcfac8e"
  extConsignmentId="0" refEvidenceId="0" consignmentId="17045339" evidenceType="DispatchCertificate"
  evidenceId="44240364" xmlns:ns2="http://selexes.com/hmdacs">
  <referenceRecipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  - <recipients>
    <recipient electronicAddress="hybrid_conversion@hmdacs.posta.hu"/>
  </recipients>
</ns2:evidence>
```

userIdentifier a HK  
érkeztetési számmal

HIBRID küldeményazonosító

## B. NonDispatch esetén:



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:evidence eventTime="2017-03-27T20:29:40.660+02:00" senderAddress="HKID-626800701" recipientIdentificationMethod="KAU"
senderIdentificationMethod="KAU" extConsignmentId="0" refEvidenceId="0" consignmentId="3301171"
evidenceType="NonDispatchCertificate" evidenceId="11743598" xmlns:ns2="http://schemas.com/hmdacs">
  <referenceRecipient electronicAddress=""/>
  - <recipients>
    <recipient electronicAddress=""/>
  </recipients>
  - <notifications>
    <notification>Bemeneti hiba: Torz 'deliveryInstruction.xml': Character reference "&#1" is an invalid XML
      character.</notification>
  </notifications>
</ns2:evidence>
```

Az elutasítás, hiba oka


HIBRID küldeményazonosító


Az elutasítás, hiba okát a KULDEMENY\_META.XML is tartalmazza



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:KULDEMENY xmlns:ns2="http://xsd.orf.k.hu/rzs/ker/kuldemeny">
  <ns2:FEJRESZ>
    <ns2:KRX_VERZIOSZAM>v0.9</ns2:KRX_VERZIOSZAM>
    <ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>POSTA</ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>50634175201703272028753084</ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>2017-03-27T20:29:52.295+02:00</ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>
    <ns2:KULDEMENY_TIPUS>HIBAJELZES</ns2:KULDEMENY_TIPUS>
    <ns2:HIBAKOD>1</ns2:HIBAKOD>
    <ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>Bemeneti hiba: Torz 'deliveryInstruction.xml': Character reference "&#1" is an invalid XML character.</ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>
  </ns2:FEJRESZ>
  - <ns2:EXPEDIALASOK>
    - <ns2:EXPEDIALAS>
      <ns2:EXPEDIALASL_AZONOSITO>1</ns2:EXPEDIALASL_AZONOSITO>
      <ns2:KEZBESITES_MODJA>elektronikus</ns2:KEZBESITES_MODJA>
      <ns2:KULDO_NEV>Magyar Posta Zrt.</ns2:KULDO_NEV>
      <ns2:KULDO_CIM>1138 Budapest Dunavirág utca 2-6.</ns2:KULDO_CIM>
      <ns2:TARGY>Feladovevény</ns2:TARGY>
      <ns2:EXPEDIALAS_DATUM>2017-03-27T20:29:52.295+02:00</ns2:EXPEDIALAS_DATUM>
      <ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>1</ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>
      - <ns2:MELLEKLETEK>
        - <ns2:MELLEKLET>
          <ns2:CSATOLMANY_SZAMA>1</ns2:CSATOLMANY_SZAMA>
          <ns2:FAJL_NEV>NonDispatchCertificate.pdf</ns2:FAJL_NEV>
          <ns2:MERET>57539.0</ns2:MERET>
          <ns2:ELHELYEZKEDES>KRX/ OCD/Payload/ID-1</ns2:ELHELYEZKEDES>
        </ns2:MELLEKLET>
      </ns2:MELLEKLETEK>
      <ns2:TERTIVEVENEYES>false</ns2:TERTIVEVENEYES>
    </ns2:EXPEDIALAS>
  </ns2:EXPEDIALASOK>
</ns2:KULDEMENY>
```

## 2. HYBRIDRECEIPT vagy HYBRIDNonRECEIPT bizonyítékok a gyártás végrehajtásának , illetve a küldemény feldolgozhatatlanságának a bizonyítékai

Tanúsítvány	
A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:	
	
<b>Tanúsítvány típusa</b>	Tanúsítvány a hibrid küldemény elkészültéről
<b>Az esemény dátuma és időpontja</b>	2017-03-28 09:15.42
<b>A küldemény azonosító</b>	506341775201703280815121018 111111111-1054-2_TC65A_1107
<b>A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kóddal</b>	nG7Qj2cojVLVx+gG7iENxqmq5wYeMErdH3q0CsokVQ8=
<b>A feladó azonosítója</b>	626800701
<b>Postai azonosítószám</b>	RL10062816648559
<b>A címzett címe</b>	POSTÁS BEATRIX 2035 ÉRD PARKVÁROS ASZFALTOZÓ UTCA 2. HU

Tanúsítvány	
A Magyar Posta, mint jogszabályban erre kijelölt szolgáltató hivatalosan tanúsítja a következő tényeket:	
	
<b>Tanúsítvány típusa</b>	Tanúsítvány a hibrid küldemény feldolgozhatatlanságáról
<b>Az esemény dátuma és időpontja</b>	2017-04-05 10:44.58
<b>A küldemény azonosító</b>	111111111-1054-201703221335_1_EC5_ODS_V_KRX 111111111-1054-1_EC5_ODS
<b>A küldemény lenyomata SHA256 függvényel base64 kóddal</b>	Az2lZnPakGpQPPBN08XCrlZ9MjknwDcUflI2l6nfpFg=
<b>A feladó azonosítója</b>	626800701
<b>Postai azonosítószám</b>	
<b>A címzett címe</b>	POSTÁS DEZSÓ 1237 BUDAPEST ALSÓHATÁR ÚT 1. HU

Mindkét bizonyíték esetében a KRX tartalmazza A KULDEMENY\_META.XML állományt, melyben azonosítási célból átadásra kerül az eredeti küldemény HK „Érkeztetési száma”, illetve a „RequestId” küldemény azonosító. Ezen kívül egyéb információk átadás is megtörténik:

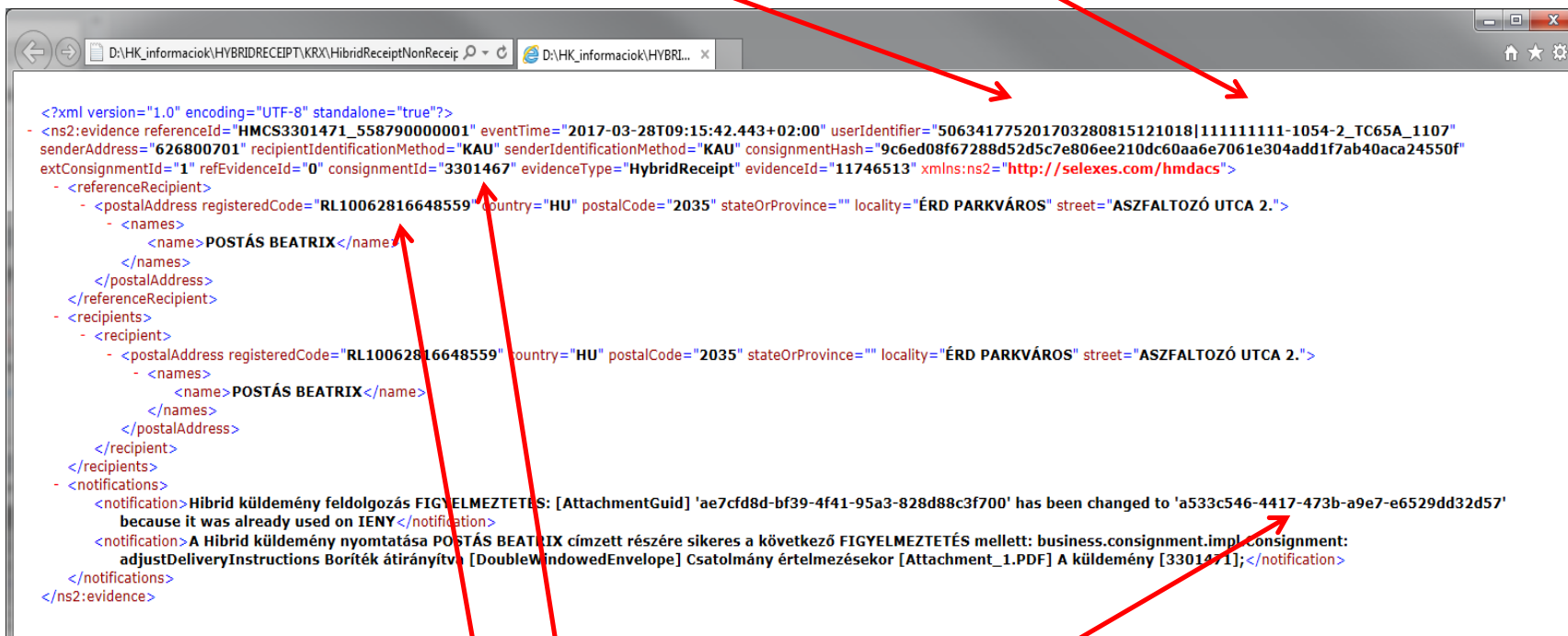
## A. HybridReceipt esetén:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:KULDEMENY xmlns:ns2="http://xsd.orfk.hu/rzs/ker/kuldemeny">
  - <ns2:FEJRESZ>
    <ns2:KRX_VERZIOSZAM>v0.9</ns2:KRX_VERZIOSZAM>
    <ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>POSTA</ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>506341775201703280815121018</ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>11111111-1054-2 TC65A_1107</ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>2017-03-28T09:21:18.737+02:00</ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>
    <ns2:KULDEMENY_TIPUS>NYUGTA</ns2:KULDEMENY_TIPUS>
    <ns2:HIBAKOD>1</ns2:HIBAKOD>
    <ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>Hibrid küldemény feldolgozás FIGYELMEZTETÉS: [AttachmentGuid] 'ae7cfd8d-bf39-4f41-95a3-828d88c3f700' has been changed to 'a533c546-4417-473b-a9e7-e6529dd32d57' because it was already used on IENY</ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>
    <ns2:HIBAKOD>1</ns2:HIBAKOD>
    <ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>A Hibrid küldemény nyomtatása POSTÁS BEATRIX címzett részére sikeres a következő FIGYELMEZTETÉS mellett: business.consignment.impl.Consignment: adjustDeliveryInstructions Boríték átirányítva [DoubleWindowedEnvelope] Csatolmány elemzésekor [Attachment_1.PDF] A küldemény [3301471];</ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>
  </ns2:FEJRESZ>
  - <ns2:ERKEZTETES>
    <ns2:RAGSZAM>RL10062816648559</ns2:RAGSZAM>
  </ns2:ERKEZTETES>
  - <ns2:EXPEDIALASOK>
    - <ns2:EXPEDIALAS>
      <ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>1</ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>
      <ns2:KEZBESITES_MODJA>elektronikus</ns2:KEZBESITES_MODJA>
      <ns2:CIMZETT_NEV>POSTÁS BEATRIX</ns2:CIMZETT_NEV>
      <ns2:CIMZETT_CIM>2035 HU ÉRD PARKVÁROS ASZFALTOZÓ UTCA 2.</ns2:CIMZETT_CIM>
      <ns2:KULDO_NEV>Magyar Posta Zrt.</ns2:KULDO_NEV>
      <ns2:KULDO_CIM>1138 Budapest Dunavirág utca 2-6.</ns2:KULDO_CIM>
      <ns2:TARGY>Hibrid Nyugta</ns2:TARGY>
      <ns2:EXPEDIALAS_DATUM>2017-03-28T09:21:18.737+02:00</ns2:EXPEDIALAS_DATUM>
      <ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>1</ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>
    - <ns2:MELLEKLETEK>
      - <ns2:MELLEKLET>
        <ns2:CSATOLMANY_SZAMA>1</ns2:CSATOLMANY_SZAMA>
        <ns2:FAJL_NEV>HybridReceipt.pdf</ns2:FAJL_NEV>
        <ns2:MERET>61086.0</ns2:MERET>
        <ns2:ELHELYEZKEDES>KRX/OC/D/Payload/ID-1</ns2:ELHELYEZKEDES>
      </ns2:MELLEKLET>
      </ns2:MELLEKLETEK>
      <ns2:TERTIVEVENYES>false</ns2:TERTIVEVENYES>
    </ns2:EXPEDIALASOK>
  </ns2:EXPEDIALASOK>
</ns2:KULDEMENY>
```

Az IENY bejegyzéshez használt GUID azonosító

A feladáshoz használt postai ragszám

A HybridReceipt PDF tartalmazza a „HybridReceiptNonReceiptCertificate.xml” csatolmányt, melyben a userIdentifier elemben azonosítás célból megtalálható az eredeti küldemény HK „Érkeztetési száma” és a RequestId értéke.



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:evidence referenceId="HMCS3301471_558790000001" eventTime="2017-03-28T09:15:42.443+02:00" userIdentifier="506341775201703280815121018|111111111-1054-2_TC65A_1107"
senderAddress="626800701" recipientIdentificationMethod="KAU" senderIdentificationMethod="KAU" consignmentHash="9c6ed08f67288d52d5c7e806ee210dc60aa6e7061e304add1f7ab40aca24550f"
extConsignmentId="1" refEvidenceId="0" consignmentId="3301467" evidenceType="HybridReceipt" evidenceId="11746513" xmlns:ns2="http://selexes.com/hmdacs">
- <referenceRecipient>
- <postalAddress registeredCode="RL10062816648559" country="HU" postalCode="2035" stateOrProvince="" locality="ÉRD PARKVÁROS" street="ASZFALTOZÓ UTCA 2.">
- <names>
- <name>POSTÁS BEATRIX</name>
</names>
</postalAddress>
</referenceRecipient>
- <recipients>
- <recipient>
- <postalAddress registeredCode="RL10062816648559" country="HU" postalCode="2035" stateOrProvince="" locality="ÉRD PARKVÁROS" street="ASZFALTOZÓ UTCA 2.">
- <names>
- <name>POSTÁS BEATRIX</name>
</names>
</postalAddress>
</recipient>
</recipients>
- <notifications>
<notification>Hibrid küldemény feldolgozás FIGYELMEZTETÉS: [AttachmentGuid] 'ae7cfd8d-bf39-4f41-95a3-828d88c3f700' has been changed to 'a533c546-4417-473b-a9e7-e6529dd32d57'
because it was already used on IENY</notification>
<notification>A Hibrid küldemény nyomtatása POSTÁS BEATRIX címzett részére sikeres a következő FIGYELMEZTETÉS mellett: business.consignment.impl.Consignment:
adjustDeliveryInstructions Boríték átirányítva [DoubleWindowedEnvelope] Csatolmány értelmezésekor [Attachment_1.PDF] A küldemény [3301471];</notification>
</notifications>
</ns2:evidence>
```

Tartalmazza továbbá:

- A feladás használt postai ragszámot,
- Az IENY bejegyzéshez használt GUID azonosítót,
- A hibrid rendszer küldeményazonosító értékét.

## B. HybridNonReceipt esetén:

A KULDEMENY\_META az eredeti küldemény „Érkeztetési száma” és a RequestId értéke mellett tartalmazza a feldolgozhatatlanság hiba okát. Több hiba esetén ezek tételesen felsorolásra kerülnek.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:KULDEMENY xmlns:ns2="http://xsd.orfk.hu/rzs/ker/kuldemeny">
  - <ns2:FEJRESZ>
    <ns2:KRX_VERZIOSZAM>v0.9</ns2:KRX_VERZIOSZAM>
    <ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>POSTA</ns2:FORRASRENDSZER_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>11111111-1054-201703221335_1_EC5_ODS_V_KRX</ns2:KULDEMENY_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>11111111-1054-1_EC5_ODS</ns2:KULDEMENY_HIVATKOZASI_AZONOSITO>
    <ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>2017-04-05T10:45:18.030+02:00</ns2:KULDEMENY_LETREHOZASANAK_IDEJE>
    <ns2:KULDEMENY_TIPUS>HIBAJELZES</ns2:KULDEMENY_TIPUS>
    <ns2:HIBAKOD>1</ns2:HIBAKOD>
    <ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>KÜLDÉMÉNY NEM FELDOLGOZHATÓ 'ODS_TESZT1.ods' mellékletet aláírtként jelölték a kézbesítési utasításban, de nincs rajta aláírás</ns2:KULDEMENY_MEGJEGYZES>
  </ns2:FEJRESZ>
  - <ns2:EXPEDIALASOK>
    - <ns2:EXPEDIALAS>
      <ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>1</ns2:EXPEDIALASI_AZONOSITO>
      <ns2:KEZBESITES_MODJA>elektronikus</ns2:KEZBESITES_MODJA>
      <ns2:CIMZETT_NEV>POSTÁS DEZSÓ</ns2:CIMZETT_NEV>
      <ns2:CIMZETT_CIM>1237 HU BUDAPEST ALSÓHATÁR ÚT 1.</ns2:CIMZETT_CIM>
      <ns2:KULDO_NEV>Magyar Posta Zrt.</ns2:KULDO_NEV>
      <ns2:KULDO_CIM>1138 Budapest Dunavirág utca 2-6.</ns2:KULDO_CIM>
      <ns2:TARGY>Hibrid_Nyugta</ns2:TARGY>
      <ns2:EXPEDIALAS_DATUM>2017-04-05T10:45:18.030+02:00</ns2:EXPEDIALAS_DATUM>
      <ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>1</ns2:MELLEKLETEK_SZAMA>
      - <ns2:MELLEKLETEK>
        - <ns2:MELLEKLET>
          <ns2:CSATOLMANY_SZAMA>1</ns2:CSATOLMANY_SZAMA>
          <ns2:FAJL_NEV>HybridNonReceipt.pdf</ns2:FAJL_NEV>
          <ns2:MERET>60228.0</ns2:MERET>
          <ns2:ELHELYEZKEDES>KRX/ODC/Payload/ID-1</ns2:ELHELYEZKEDES>
        </ns2:MELLEKLET>
      </ns2:MELLEKLETEK>
      <ns2:TERTIVEVENYES>>false</ns2:TERTIVEVENYES>
    </ns2:EXPEDIALAS>
  </ns2:EXPEDIALASOK>
</ns2:KULDEMENY>
```

Hiba jelzések felsorolás

A HybridNonReceipt PDF tartalmazza a „HybridReceiptNonReceiptCertificate.xml” csatolmányt, melyben a userIdentifier elemben azonosítás célból szintén megtalálható az eredeti küldemény HK „Érkeztetési száma” és a RequestId értéke.



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <ns2:evidence eventTime="2017-04-05T10:44:58.247+02:00" userIdentifier="11111111-1054-201703221335_1_EC5_ODS_V_KRX|11111111-1054-1_EC5_ODS" senderAddress="626800701"
recipientIdentificationMethod="KAU" senderIdentificationMethod="KAU" consignmentHash="033da56673da2a0a503cf04d3bc5c2acb67d323927c037147cb97697a9dfa458" extConsignmentId="1" refEvidenceId="0"
consignmentId="3309577" evidenceType="HybridNonReceipt" evidenceId="12002706" xmlns:ns2="http://selexes.com/hmdacs">
- <referenceRecipient>
- <postalAddress country="HU" postalCode="1237" stateOrProvince="" locality="BUDAPEST" street="ALSÓHATÁR ÚT 1.">
- <names>
<name>POSTÁS DEZSŐ</name>
</names>
</postalAddress>
</referenceRecipient>
- <recipients>
- <recipient>
- <postalAddress country="HU" postalCode="1237" stateOrProvince="" locality="BUDAPEST" street="ALSÓHATÁR ÚT 1.">
- <names>
<name>POSTÁS DEZSŐ</name>
</names>
</postalAddress>
</recipient>
</recipients>
- <notifications>
<notification>KÜLDEMÉNY NEM FELDOLGOZHATÓ 'ODS_TESZT1.ods' mellékletet aláírtként jelölték a kézbesítési utasításban, de nincs rajta aláírás</notification>
</notifications>
</ns2:evidence>
```

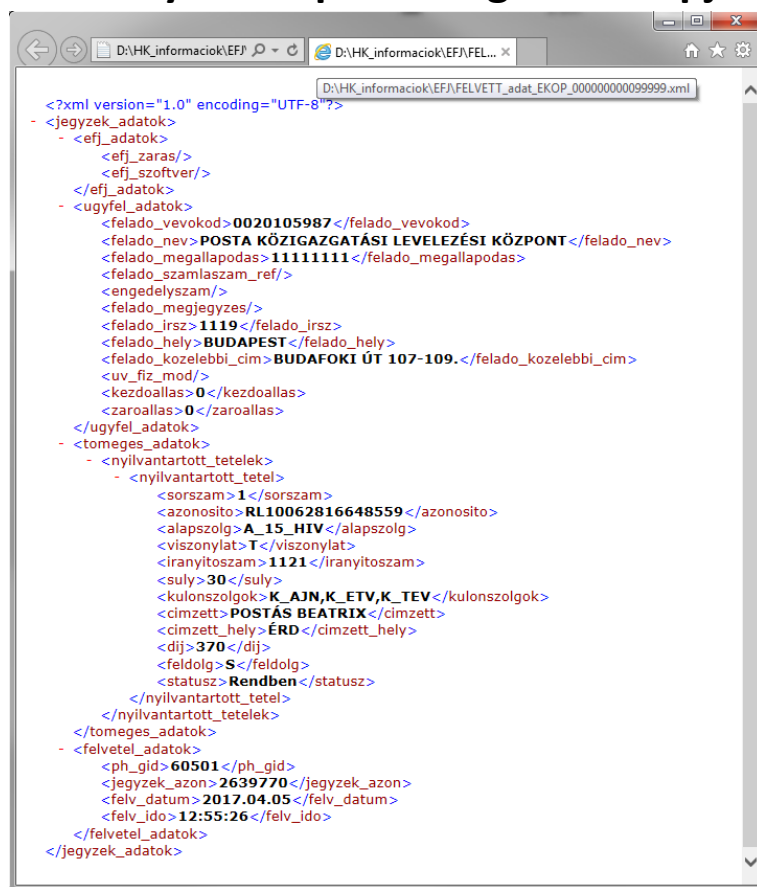
Ez szintén tartalmazza továbbá:

- A hibrid rendszer küldeményazonosító értékét
- A feldolgozhatatlanság hiba okait felsorolva



### 3. ELEKTRONIKUS FELADÓJEGYZÉK

Az Országos Logisztikai Központ által felvételre került könyvelt és közönséges küldemények visszaigazolási állománya, amely igazolja a kézbesítésre felvétel tényét. Itt küldemény szinten egyenlőre csak könyvelt küldemények esetében lehet 100 %-osan azonosítani küldeményeket a postai ragszám alapján:



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
- <jegyzek_adatok>
  - <efj_adatok>
    <efj_zaras/>
    <efj_szoftver/>
  </efj_adatok>
  - <ugyfel_adatok>
    <felado_vevokod>0020105987</felado_vevokod>
    <felado_nev>POSTA KÖZIGAZGATÁSI LEVELEZÉSI KÖZPONT</felado_nev>
    <felado_megallapodas>11111111</felado_megallapodas>
    <felado_szamlaszam_ref/>
    <engedelyszam/>
    <felado_megjegyzes/>
    <felado_irsz>1119</felado_irsz>
    <felado_hely>BUDAPEST</felado_hely>
    <felado_kozelebbi_cim>BUDAFOKI ÚT 107-109.</felado_kozelebbi_cim>
    <uv_fiz_mod/>
    <kezdoadas>0</kezdoadas>
    <zaroallas>0</zaroallas>
  </ugyfel_adatok>
  - <tomeges_adatok>
    - <nyilvantartott_tetelek>
      - <nyilvantartott_tetel>
        <sorszam>1</sorszam>
        <azonosito>RL10062816648559</azonosito>
        <alapszolg>A_15_HIV</alapszolg>
        <viszonylat>T</viszonylat>
        <iranyitoszam>1121</iranyitoszam>
        <suly>30</suly>
        <kulonszolgok>K_AJN,K_ETV,K_TEV</kulonszolgok>
        <cimzett>POSTÁS BEATRIX</cimzett>
        <cimzett_hely>ÉRD</cimzett_hely>
        <dij>370</dij>
        <feldolg>S</feldolg>
        <statusz>Rendben</statusz>
      </nyilvantartott_tetel>
    </nyilvantartott_tetelek>
  </tomeges_adatok>
  - <felvetel_adatok>
    <ph_gid>60501</ph_gid>
    <jegyzek_azon>2639770</jegyzek_azon>
    <felv_datum>2017.04.05</felv_datum>
    <felv_ido>12:55:26</felv_ido>
  </felvetel_adatok>
</jegyzek_adatok>
```