

Tisztelt Felhasználók!

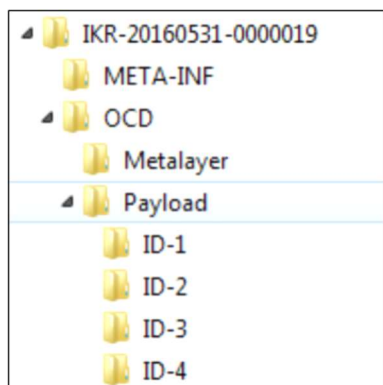
Az elektronikus ügyintézésel kapcsolatban korábban több jelzés érkezett arra vonatkozóan, hogy az ügyfelek a kitöltött űrlapokat beküldést megelőzően nem töltötték le, és a beküldést követően nem tudják már elérni az űrlapot. Eddig csupán az önkormányzattól lehetett ilyen esetben irat másolatot igényelni.

Az elektronikus ügyintézés továbbfejlesztéseként az önkormányzat által publikált, az ohp felületen elérhető űrlapok beküldését követően a beküldő tárhelyére olyan KRX kiterjesztésű csomag érkezik az ASPONALLO elnevezésű hivatali kapuról, amely tartalmazza a következő fájlokat:

- a kitöltött és hitelesített űrlap PDF változata,
- XML formátumú elektronikusan feldolgozható űrlap változat
- a csomag metaadatait, amely XML formátumban tartalmazza a feladót, a címzettet, a készítés dátumát és tárgyát

A KRX csomag, egy olyan .zip állomány, amely különböző meta-adatok mellett tartalmazza a felhasználó által kitöltött és hitelesített űrlapot PDF formátumban és az általa feltöltött csatolmányokat. A kitöltött űrlap PDF változata csatolmányként tartalmazza az űrlapon szereplő adatokat strukturált, xml formátumú, elektronikusan feldolgozható változatát. A .krx kiterjesztést .zip kiterjesztésre szükséges átnevezni, ezáltal tömörítő és archiváló szoftver (pl. WinZip, WinRar) használatával kicsomagolhatóvá válik a beadvány csomag.

Kibontást követően a csomag adattartalma az alábbi elemekből áll:



- **Payload layer (tartalom):** a tényleges továbbítandó dokumentum(ok), amely a küldő és fogadó fél közötti információcsere alapja. Az ID-1, ID-2, ID-3, ID-4 könyvtárak tartalmazzák a kitöltött űrlap pdf változatát, a feltöltött dokumentumokat, valamint a beadványhoz tartozó Kísérőlapot. Minden dokumentumhoz tartozhat egy xml, illetve egy xsd fájl rugalmas metaadatként.
- **Metadata layer (metaadatok):** a csatolt dokumentumok szempontjából fontos leíró adatok, amelyek az információcseréhez szükséges kiegészítő adatokat adják meg. Itt található egy fájl, az OCD-Metadata.xml, ami tartalmazza a feladót, címzettet, a küldemény készítési dátumát és tárgyát, továbbá az egyes dokumentumok hash kódjait (illetve, ha van ilyen, a hozzájuk tartozó metaadat XML és XSD elérhetőségét).
- **Common authentication layer (hitelesítés):** digitális aláírás(ok), amelyek a teljes tartalom és a metaadatok hitelesítéséhez szükségesek. Ez egy META-INF könyvtárban helyezkedik el, és egy container.xml fájlt tartalmaz, ami azt mondja meg, hogy az OCD konténer milyen útvonalon érhető el (alapértelmezetten ez a /OCD könyvtár). Tartalmazhat még digitális aláírásokat (signatures.xml, XAdES formátumú), titkosítási információkat (encryption.xml).

Jelenleg a tárhelyre beérkezett üzenet Dokumentum típusa és leírása aspDok. Folyamatban van ezen mezők tartalmának módosítása annak érdekében, hogy az érintett önkormányzat és a beküldött űrlap is azonosítható legyen.