DVK konteineri teisendamise reeglid. Teisendatakse uuest (v2) vanasse (v1) skeemi.

|  |  |
| --- | --- |
| **V1** | **V2** |
| ametikoha\_kood | Ametikoha\_lyhinimetus |
| allyksuse\_kood | Allyksuse\_lyhinimetus |
| <SignedDoc> | <failid> |
| <DataFile **Id**=“D0“>, atribuut **Id** | -> jrknr |
| - | -> failPealkiri |
| <DataFile **Size**=“…“>, atribuut **Size** | -> failSuurus |
| <DataFile **MimeType**=“…“>, atribuut **MimeType** | -> failTyyp |
| <DataFile **Filename**=“…“>, atribuut **Filename** | -> failNimi |
| <DataFile>**Base64Content**</DataFile> | -> zipBase64Sisu |
| - | -> krypteering |
| - | -> pohiDokument |
| - | -> pohiDokumentKonteineris |
| Dhl\_id | Dhl\_id |
| saatja\_kuupaev | kuupaevSaatmine |
| - | konteineriVersioon |
| - | teadmiseks |
| - | test |
| (rkel\_letter.xsd) Type | dokumentLiik |
| (rkel\_letter.xsd) Languange | dokumentKeel |
| (rkel\_letter.xsd) Title | dokumentPealkiri |
| (rkel\_letter.xsd) Version | versioonNumber |
| - | dokumentGuid |
| (rkel\_letter.xsd) SenderIdentifier | dokumentViit |
| (rkel\_letter.xsd) SignDate | kuupaevRegistreerimine |
| (rkel\_letter.xsd) Deadline | tahtaeg |
| (rkel\_letter.xsd) | saatjaKontekst |
| (rkel\_letter.xsd) IntellectualPropertyRights | <ipr> |
| (rkel\_letter.xsd) CopyrightEndDate | -> iprTahtaeg |
| (rkel\_letter.xsd) IprOwner | -> iprOmanik |
| (rkel\_letter.xsd) NoCopies | -> reprodutseerimineKeelatud |

1. Asutus X saadab DVK keskserverile V2 dokumendi.
2. DVK keskserver salvestab V2 dokumendi andmebaasi.
3. Asutus Y teeb serverile päringu dokumentide vastuvõtmiseks.
4. DVK keskserver teisendab V2 -> V1 ja tagastab V1 formaadis dokumendi.

**Alati** tuleb genereerida dokumendile ka **DHL\_ID**, sest vastasel juhul ei ole V2 -> V1 teisendamisel ühtegi ID-d, mida V1 tarbiv UK suudaks vastu võtta.

Mis puutub elemendi <metaxml> sisusse, siis DVK konteiner V2 võib kasutada erinevat versiooni metaxml-ist (nt. Versioon 1 või versioon 2 Riigikantselei kirja metaandmetest). Sellisel juhul peab konverteerimisel vaatama, millist versiooni kirja metaandmetest kasutatakse ja vastavalt sellele ka konverteerima. Praegusel hetkel on kirja metaandmetest olemas ainult üks versioon ja seega siin konverteerimist ei toimu.