**LIDO -mallipohja**

Finnaan toimitettavien aineistojen tiedot tulee olla XML-formaatissa LIDO -skeeman mukaisesti muotoiltuna.

LIDO -mallipohjassa on kommentoituna ohjeistusta siitä, mitä tietoa tulee mihinkin LIDO -skeeman elementtiin. Aineisto mapataan kokoelmahallintajärjestelmän kentistä tietosisällöltään vastaaviin LIDO -skeeman elementteihin.

Mappaus LIDO -mallipohjaan tehdään pääsääntöisesti järjestelmätoimittajan ja museon henkilökunnan yhteistyönä. Järjestelmätoimittaja hoitaa aineiston mappauksen teknisen puolen ja museon henkilökunta aineiston sisällöllisen puolen.

Järjestelmätoimittaja huolehtii siitä, että museon aineisto tuotetaan LIDO –skeeman mukaisena Finnan haravoitavaksi.

Järjestelmätoimittajan tulee huolehtia siitä, että museon Finnaan toimitettava aineisto on dynaaminen: jos jossakin LIDO -elementissä ei ole mitään tietoa, niin tätä elementtiä ei myöskään näytetä. Tyhjät LIDO -elementit voivat aiheuttaa turhia tyhjiä rivejä Finnassa.

Jos LIDO -mallipohjasta puuttuu paikka tiedolle, jonka haluaisitte siirtää LIDOssa Finnaan, niin olkaa yhteydessä Museovirastoon sähköpostilla museumplus@museovirasto.fi

Tässä on linkki Finnan asiakaswikiin: <https://www.kiwi.fi/display/Finna/Finna>

**Versiohallinta:**

**LIDOmallipohja\_versio 1\_0.xsl on julkaistu 12.2.2020**

**LIDOmallipohja\_versio 2\_0.xsl on julkaistu 20.5.2020**

-muutettu objektin merkintöjä siten, että yksi merkintäkokonaisuus on aina omassa <lido:inscriptions></lido:inscriptions> elementissään

<lido:inscriptions>

 <!--1. merkintä-->

 <lido:inscriptionDescription lido:type="tyyppi">

 <lido:descriptiveNoteValue lido:label="merkinnän tyyppi">

 <!--merkinnän tyyppi-->

 </lido:descriptiveNoteValue>

 </lido:inscriptionDescription>

 <lido:inscriptionDescription lido:type="tekniikka">

 <lido:descriptiveNoteValue lido:label="merkinnän tekniikka">

 <!--merkinnän tekniikka-->

 </lido:descriptiveNoteValue>

 </lido:inscriptionDescription>

 <lido:inscriptionDescription lido:type="sijainti">

 <lido:descriptiveNoteValue lido:label="merkinnän sijainti">

 <!--merkinnän sijainti-->

 </lido:descriptiveNoteValue>

 </lido:inscriptionDescription>

 <lido:inscriptionDescription lido:type="sisältö">

 <lido:descriptiveNoteValue lido:label="merkinnän sisältö">

 <!--merkinnän sisältö-->

 </lido:descriptiveNoteValue>

 </lido:inscriptionDescription>

 </lido:inscriptions>

 <lido:inscriptions>

**LIDOmallipohja\_versio 3\_0.xsl on julkaistu 18.7.2023**

1. Mallipohja käyttää uusinta LIDO 1.1.-version skeemaa

2. Ohjetekstejä on muutettu

3. Objektin tunnisteen tyyppi on joko item tai collection riippuen siitä, mitä hierarkian tasoa kuvataan



4. Lisätty järjestelmä, jolle LIDO-pohja on luotu



5. Lisätty kuvailun kohteena olevan objektin esim. tekstidokumentin kieli



6. Ensisijaiset otsikot voi merkitä "preferred" ja toissijaiset "alternate"-attribuuteilla



7. Yksittäisen objektin/teoksen esittelytekstit, joka täydentää objektin peruskuvausta



8. Kokonaisuuden laajuus koostettuna



9. Valmistusajan kielisyydet (FI, EN, SV)



10. Käyttöajan kielisyydet (FI, EN, SV)



11. Löytymisajan kielisyydet (FI, EN, SV)



12. Aiheenajan kielisyydet (FI, EN, SV)



13. Valmistus-event muinaisjäännös- ja rakennusperintörekisteritunnukset



14. Käyttö-event muinaisjäännös- ja rakennusperintörekisteritunnukset



15. Löytyminen-event muinaisjäännös- ja rakennusperintörekisteritunnukset



16. Aiheeseen liittyvä muinaisjäännös- ja rakennusperintörekisteritunnukset



17. Muinaisjäännös- tai rakennusperintörekisterikohde sekä linkki



18. Aineistohierarkia



19. Julkaisujen ISBN



20. collection', tai 'item', riippuen mitä hierarkian tasoa kuvataan



21. Finnan vanha tunniste luokkahuonetta yms varten, poimitaan Finnassa kenttään 'ctrlnum'



22. Ladattavalle tiedostolle on mahdollista tuoda myös kuvatiedoston alkuperäinen nimi esim. 062003:1.jpg



23. <lido:resourceWrap> <lido:resourceSet><lido:resourceRepresentation lido:type=" ">

-lisätty uusia objektin tietueessa tarjottavia tietuetyyppejä (glTF, glb, mp4, mp3, wav, pdf, docx, xlsx)