

Testausvaiheet ja testitapausten määrä: Testitapaukset kattavat kunkin sisällön perustestijoukon. Kela pitää oikeuden tarvittaessa lisätä testitapausten määrää. Kela käy läpi testattavat tapaukset asiakkaan kanssa ennen testauksen alkua, jolloin varmistetaan, että testijoukko on kattava ja kohdentuu oikein.						
Testauskokonaisuus	Esitestitapaukset	Järjestelmätoimittajan ja Kelan välinen testaus	Asiakasorganisaation ja Kelan välinen testaus	Ristiintestaus	Riippuvuudet	Lisätietoja
Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa palvelutapahtumat hoitoasiakirjat luovutusilmoitukset diagnoosit fysiologiset mittaukset riskitiedot rokotustiedot toimenpiteet	17 testitapausta	32 testitapausta	8 testitapausta	6 testitapausta Vuorovaikutteiset testiketjut: 3 testitapausta Molemmat järjestelmät tekevät kummatkin roolit. Aineistohaut = 3 testitapausta Molemmat järjestelmät suorittavat erikseen.	Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa sekä suostumuksenhallinta ja haut - kokonaisuudet tulee yhteistestata ensimmäisenä. Muut sisällöt voi yhteistestata vasta edellä mainittujen sisältöjen jälkeen.	Järjestelmätoimittajan ja Kelan välinen testaus tulee olla suoritettuna arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -sisällössä ennen kuin suostumuksenhallinnan ja hakujen testaus voi alkaa. Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -sisällön ristiintestausvaihe ei voi alkaa ennen kuin suostumustenhallinta ja haut -sisällön testaus on suoritettu.
Suostumuksenhallinta ja haut suostumukset kiellot informoinnit haut	18 testitapausta	15 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	Suostumuksenhallinta ja haut -testitapaukset sisältyvät yllä oleviin Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - yhteistestauksen testitapauksiin	Sisältyy yllä olevaan kokonaisuuteen.	Ristiintestaus arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -sisällössä ei voi alkaa ennen kuin suostumustenhallinta ja haut -testitapaukset on suoritettu (Järjestelmätoimittajan ja Kelan välinen testaus). Jos yhteistestattava potilastietojärjestelmä toteuttaa aluerekisterin siten, että järjestelmä hakee Kanta-palveluista potilaan tahdonilmaisut ja käyttää niitä alueellisessa tietojen luovutuksessa rekisterinpitäjien välillä, testataan suostumuksenhallinta ja haut -kokonaisuuden yhteydessä vielä 4 testitapausta. Jos potilastietojen luovutukset tapahtuvat aina Kanta-palvelujen kautta, yhteisrekisteritestitapauksia ei tarvitse suorittaa.
Kuvantaminen kuvantamistutkimuspyynnöt kuvantamistutkimukset kuvantamistutkimuslausunnot	Sisältyy Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - yhteistestauksen esitestitapauksiin. Jos sisältö suoritetaan itsenäisenä kokonaisuutena, suoritettavat esitestit sovitaan erikseen Kelan kanssa.	11 testitapausta	1 testitapaus (sisältyy yllä oleviin Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -yhteistestauksen testitapauksiin)	1 testitapaus (sisältyy yllä oleviin Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -yhteistestauksen testitapauksiin)	Jos tehdään erillisjärjestelmällä, integraatio on kuvattava yhteistestaukseen ilmoittautumisen yhteydessä. Yhteistestaus on mahdollista suorittaa vain 2016 määrittelyjen mukaisella toteutuksella.	Kuvantamisen sisältö voidaan testata myös itsenäisenä kokonaisuutena. Jos järjestelmä on niin sanottu laaja potilastietojärjestelmä, joka toteuttaa arkistointia perus- ja erikoisterveydenhuollossa, tulee ennen kuvantamisen yhteistestauksen aloittamista olla toteutettuna arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumustenhallinta ja haut -sisällöt 2016 määrittelyjen mukaisesti.

<p>Laboratorio laboratoriotutkimuspyynnöt laboratoriotutkimukset laboratoriotutkimuslausunnot</p>	<p>Sisältyy Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - yhteistestauksen esitestitapauksiin. Jos sisältö suoritetaan itsenäisenä kokonaisuutena, suoritettavat esitestit sovitaan erikseen Kelan kanssa.</p>	<p>15 testitapausta</p>	<p>1 testitapaus (sisältyy yllä oleviin Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -yhteistestauksen testitapauksiin)</p>	<p>1 testitapaus (sisältyy yllä oleviin Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa -yhteistestauksen testitapauksiin)</p>	<p>Jos tehdään erillisjärjestelmällä, integraatio on kuvattava yhteistestaukseen ilmoittautumisen yhteydessä. Yhteistestaus on mahdollista suorittaa vain 2016 määrittelyjen mukaisella toteutuksella.</p>	<p>Laboratorion sisältö voidaan testata myös itsenäisenä kokonaisuutena. Jos järjestelmä on niin sanottu laaja potilastietojärjestelmä, joka toteuttaa laboratoriosisällön ohella myös arkistointia perus- ja erikoisterveydenhuollossa, tulee ennen laboratoriosisällön yhteistestauksen aloittamista olla toteutettuna arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumustenhallinta ja haut -sisällöt 2016 määrittelyjen mukaisesti.</p>
<p>Suun terveydenhuollon asiakirjat perusterveydenhuollon lisäksi sisältää suu- ja ham- näkymät</p>	<p>Sisältyy arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - valmiusraportin testitapauksiin. Jos sisältö suoritetaan itsenäisenä kokonaisuutena, suoritettavat esitestit sovitaan erikseen Kelan kanssa.</p>	<p>5 testitapausta</p>	<p>6 testitapausta</p>	<p>5 testitapausta Vuorovaikutteiset testiketjut: 2 testitapausta Molemmat järjestelmät tekevät kummatkin roolit. Aineistohaut = 3 testitapausta Molemmat järjestelmät suorittavat erikseen.</p>	<p>Suun terveydenhuollon erikoisan järjestelmän yhteistestaus aloitetaan arkistoinnin testitapauksilla, jonka jälkeen voidaan siirtyä järjestelmätoimittajan ja Kelan välisiin suun terveydenhuollon testitapauksiin sekä suostumustenhallinta ja haut -testitapauksiin. Tämän jälkeen testaus jatkuu suun terveydenhuollon asiakasorganisaation ja Kelan välisillä testitapauksilla.</p>	<p>Jos yhteistestattava järjestelmä on suun terveydenhuollon erikoisan järjestelmä, testijoukkoon kuuluu myös arkistoinnin testitapauksia, joilla todennetaan esimerkiksi hoitoasiakirjojen perustoiminnallisuuksia. Lisäksi testijoukkoon kuuluu myös suostumuksenhallinta ja haut -testikokonaisuus. Suun terveydenhuollon erikoisan järjestelmä voi testata erikseen myös kuvantamisen ja laboratorion testikokonaisuuden.</p>
<p>Tahdonilmaisut elinluovutustahto hoitotahto</p>	<p>6 testitapausta</p>	<p>7 testitapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa sekä suostumuksenhallinta ja haut -kokonaisuudet pitää olla yhteistestattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa. Suun terveydenhuollon sisältöihin keskittyvän järjestelmän osalta arkistointi suun terveydenhuollossa tulee olla yhteistestattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Kela toimii Omakanta-palvelun kautta testattavan järjestelmän ristiintestauskumppanina. Tulosten tarkistuksessa käytetään Omakanta-palvelua.</p>

<p>Terveystieteiden lausunnot ja todistukset (todistuksista toteutetaan järjestelmän profiiliin mukaiset todistukset)</p>	<p>SV 6 = 3 testitapausta SV 7 = 3 testitapausta SV 10 = 3 testitapausta SV 67 = 3 testitapausta SV 75 = 3 testitapausta SV 97 = 3 testitapausta</p>	<p>SV 6 = 7 testitapausta SV 7 = 7 testitapausta SV 10 = 3 testitapausta SV 67 = 4 testitapausta SV 75 = 4 testitapausta SV 97 = 5 testitapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumuksenhallinta ja haut kokonaisuudet tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p> <p>Suun terveydenhuollon erikoisalan järjestelmien tulee olla testattuna arkistointi suun terveydenhuollossa - testauskokonaisuus ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Huomaa, että Kelan lääkärintodistukset -sisällön yhteistestauksessa testataan todistusten tallentuminen Potilastiedon arkistoon ja niiden välittäminen Kelaan etuuskäsittelyä varten. Väilyksessä tarkistetaan kaikki koodistossa olevat loogiset pakollisuudet.</p> <p>Kelan Kumppanit-sivustolla on jaossa tyyli tiedostot kustakin Kelan lääkärintodistuksesta. Tyyli tiedostoa ei voi toteuttaa itse, koska lääkärintodistusten tulostusasu pitää olla kansallisesti yhtenäinen.</p>
<p>Mielenterveyslain mukaiset asiakirjat (todistuksista toteutetaan järjestelmän profiiliin mukaiset todistukset)</p>	<p>MI = 3 testitapausta MII = 3 testitapausta</p>	<p>MI = 2 testitapausta MII = 2 testitapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumuksenhallinta ja haut kokonaisuudet tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Terveiden ja hyvinvoinnin laitoksesta (THL) saadun tiedon mukaan MIII, PSYE ja PSYO - todistuksien toteutusta viivästetään, koska koodisto ei vastaa vaadittua toiminnallista prosessia. THL tiedottaa toteutusaikataulusta erikseen.</p>
<p>Ostopalveluvaltuutus versio 1.0 (sisällöstä toteutetaan järjestelmän profiiliin mukaiset roolit)</p>	<p>järjestäjän rooli = 3 testitapausta tuottajan rooli = 4 testitapausta järjestäjän ja tuottajan rooli = 8 testitapausta</p>	<p>järjestäjän rooli = 10 testitapausta tuottajan rooli = 20 tapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>2 testitapausta Vuorovaikutteiset testiketjut: 2 testitapausta Molemmat järjestelmät tekevät kummatkin roolit.</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumuksenhallinta ja haut kokonaisuudet tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa. Lisäksi tahdonilmaisut tulee olla testattuna.</p>	
<p>Lähete ja hoitopalaute</p>	<p>6 testitapausta</p>	<p>8 testitapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumuksenhallinta ja haut kokonaisuudet tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Huomaa, että lähete ja hoitopalaute -sisällöstä muodostuu myös luovutusilmoitus (LILM) Luovutusilmoitus version tunnistet: (1.2.246.537.6.12.2002.322.20161001).</p>
<p>Terveys- ja hoitosuunnitelma</p>	<p>9 testitapausta</p>	<p>6 testitapausta 3:ssa testitapauksessa on pohja-aineisto ja tapaukset mukailevat ristiintestautapauksia.</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa ja suostumuksenhallinta ja haut kokonaisuudet tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Koodistopalvelussa olevaa tietosisältöä täydentää terveys- ja hoitosuunnitelman kenttäkoodisto - Excel, joka löytyy tästä linkistä ja Kanta.fi - sivustolta, HL7-määrittelysivulta löytyvästä zip-tiedostosta.</p>

Määrittelyversion tasonnosto 2014-2016 palvelutapahtumat hoitoasiakirjat luovutusilmoitukset (LILM) Keskeiset terveystiedot: diagnoosit riskitiedot toimenpiteet fysiologiset mittaukset rokotukset kuvantamistutkimukset laboratoriotutkimukset	14 testitapausta	37 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	4 testitapausta: 1 yleinen testitapaus 1 yleinen vuorovaikutteinen testiketju 1 kuvantamistutkimusten testitapaus 1 laboratoriotutkimusten testitapaus	Järjestelmä on aiemmin toteuttanut Arkistointi perus- ja eritysterveydenhuollossa - kokonaisuuden 2014 määrittelyjen mukaisesti. Järjestelmään on toteutettu em. sisältöjen osalta 2016 määrittelyjen mukainen toteutus.	Luovutusilmoituksen (1.2.246.537.6.12.2002.322.20161001) testaaminen on mahdollista määrittelyiden muutostestauksen yhteydessä.
Suun terveydenhuolto: Vaihe 2 STH01 (hampaiston nykytila) STH02 (suuremmat kuin yhden hampaan proteettiset rakenteet) STH03 (purentastatus, rakenteinen toteutus) STH04 (pehmyt- ja kovakudosten havainnot, rakenteinen toteutus) STH05 (suun terveydenhuollon indeksit ja mittaukset)	testausvaihetta ei suoriteta Ilmoittautuminen sähköpostilla yhteistestaus@kanta.fi - postilaatikkoon. Sähköposti-ilmoittautumisen liitteenä tulee olla järjestelmälomake.	8 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	3 testitapausta	Suun terveydenhuollon asiakirjat -kokonaisuus tulee olla toteutettu ja yhteistestattu.	
Lääkärinlausunto ajokyvystä	3 testitapausta	3 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	testausvaihetta ei suoriteta		
Optometria optometrian rakenteinen kirjaaminen piilolasien sovitukset refraktio silmiä terveystarkastus yhteisnäkö ja akkommodaatio	5 testitapausta	17 testitapausta	3 testitapausta	2 testitapausta	Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna 2016-määrityksillä ennen kuin optometrian tietosisältöjen yhteistestaus voi alkaa.	
Keskeisten rakenteisten terveystietojen hyödyntäminen Tiedonhallintapalvelusta	6 testitapausta	10 testitapausta sisältävät arkistointeja ja hakuja	testausvaihetta ei suoriteta	testausvaihetta ei suoriteta	Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna 2016-määrityksillä ennen kuin koostetietojen hyödyntämisen yhteistestaus voi alkaa.	
Alaikäisen puolesta asiointi	3 testitapausta	6 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	testausvaihetta ei suoriteta	Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.	Järjestelmällä tulee suorittaa alaikäisen puolesta asiointin yhteistestaus, jos se arkistoi palvelutapahtumia.
Potilastietojärjestelmän käyttökontekstin laajentaminen julkiseen terveydenhuoltoon arkistointi suostumustenhallinta yhteisteksteri	testausvaihetta ei suoriteta Ilmoittautuminen sähköpostilla yhteistestaus@kanta.fi - postilaatikkoon. Sähköposti-ilmoittautumisen liitteenä tulee olla järjestelmälomake	17 testitapausta	testausvaihetta ei suoriteta	testausvaihetta ei suoriteta	Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.	Sertifioitu potilastietojärjestelmä laajentaa toimintaansa yksityisen terveydenhuollon puolelta julkiseen terveydenhuoltoon. Tällöin potilastietojärjestelmän tulee suorittaa Potilastietojärjestelmän käyttökontekstin laajentaminen julkiseen terveydenhuoltoon - yhteistestaus.

<p>Potilastietojärjestelmän käyttökontekstin laajentaminen yksityiseen terveydenhuoltoon</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta Ilmoittautuminen sähköpostilla yhteistestaus@kanta.fi - postilaatikkoon. Sähköposti-ilmoittautumisen liitteenä tulee olla järjestelmälomake</p>	<p>11 testitapausta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Sertifioitu potilastietojärjestelmä laajentaa toimintaansa julkisen terveydenhuollon puolelta yksityiseen terveydenhuoltoon. Tällöin potilastietojärjestelmän tulee suorittaa Potilastietojärjestelmän käyttökontekstin laajentaminen yksityiseen terveydenhuoltoon -yhteistestaus.</p>
<p>Koronatodistuksen tulostaminen terveydenhuollossa</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta Ilmoittautuminen sähköpostilla yhteistestaus@kanta.fi - postilaatikkoon. Sähköposti-ilmoittautumisen liitteenä tulee olla järjestelmälomake.</p>	<p>4 testitapausta + 2 testitapausta potilaskohtaisella ostopalveluvaltuutuksella + 2 testitapausta väestötasoisella ostopalveluvaltuutuksella</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus tulee olla testattuna ennen kuin tämän sisällön yhteistestaus voi alkaa.</p>	
<p>Kuvantamisen asiakirjojen muutosten todentaminen Kuva-aineistojen arkistossa</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta Ilmoittautuminen sähköpostilla yhteistestaus@kanta.fi - postilaatikkoon. Sähköposti-ilmoittautumisen liitteenä tulee olla järjestelmälomake.</p>	<p>3 testitapausta Testiasetelmat: Kahden henkilötunnuksen yhdistäminen Potilaan kuvantamisen asiakirjojen ja kuva-aineiston mitätöinti Kuvantamistutkimuksen siirto palvelutapahtumasta toiseen</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>Arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus sekä kuvantaminen tulee olla testattuna ennen kuin tämä yhteistestaus voi alkaa. Jos järjestelmä koostuu ydinjärjestelmästä ja kuvantamisen erillisjärjestelmästä, tulee ydinjärjestelmässä olla testattuna arkistointi perus- ja erikoisterveydenhuollossa - kokonaisuus ja erillisjärjestelmässä kuvantaminen. Myös kuva-arkisto (PACS) tulee olla yhteistestattu ennen kuin tämä yhteistestaus voi alkaa.</p>	<p>Potilastietojärjestelmällä tarkoitetaan tässä sitä järjestelmää (voi olla HIS tai RIS), joka muodostaa ja tyypillisesti myös tallentaa kuvantamisen asiakirjat Potilastiedon arkistoon. Kuvantamisen asiakirjojen muutosten todentaminen Kuva-aineistojen arkistossa - yhteistestauksella todennetaan kuvantamisen asiakirjoja muodostavan potilastietojärjestelmän ja kuva-aineistoa tuottavan kuvantamisjärjestelmän yhteentoimivuus erityisesti muutoshallintatilanteissa. Testauksella varmistetaan, että muutoshallintatilanteiden jälkeen muutokset ovat tallentuneet sekä Potilastiedon arkistoon että Kuva-aineistojen arkistoon. Jokainen potilastietojärjestelmä testataan kerran jotain sertifioitua kuva-arkistoa (PACS) vasten, jonka jälkeen potilastietojärjestelmää voidaan käyttää tuotannossa sertifioitujen kuva-arkistojen (PACS) kanssa. Yhteistestauslausunto liitteineen kirjoitetaan potilastietojärjestelmälle.</p>

<p>Kuva-aineistojen arkistointi ja haut (radiologia) kuvantamistutkimukset (DICOM-muoto) kuvantamisen CDA-asiakirjat ovat osana Kuva-aineistojen arkiston yhteistestausta</p>	<p>11 tallentavan profiilin testitapausta 4 hakevan profiilin testitapausta</p>	<p>11 tallennuksen testitapausta 4 haun testitapausta 1 testitapaus LILM:sta (yhteisrekisteritilanne)</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>7 vuorovaikutteista testitapausta</p>	<p>Potilastiedon arkiston käyttö osana testausta.</p>	<p>Jos Kuva-aineistojen arkistoon tallennettavan tiedon muodostamiseen osallistuu useampi eri komponentti tai järjestelmä, huolehdi ennen yhteistestaukseen ilmoittautumista, että kaikki tarvittavat integraatiot ovat kytkettyinä. Yhteistestauksessa testataan se järjestelmäkokonaisuus, joka tuottaa tallennettavan tiedon Kuva-aineistojen arkistoon. Myös ilmoittautumislomakkeen liitteenä olevat esitiedot tulee tehdä em. kokoonpanolla. Jos yhteistestattava järjestelmä otetaan käyttöön alueella, jossa on yhteisrekisteri eli kuvantamisen asiakirjoja ja kuva-aineistoa käytetään rekisterirajojen yli ohi Kanta-palveluiden, yhteistestataan testiasetelma, jossa haetaan Kanta-palveluista yhteisrekisterin informointi, mahdolliset kiellot ja tuotetaan luovutusilmoitus Kanta-palveluihin. Luovutusilmoitus (version tunniste: 1.2.246.537.6.12.2002.322.20161001)</p>
<p>Kuva-aineistojen arkistointi ja haut (EKG) EKG-tutkimukset (DICOM-muoto) kuvantamisen CDA-asiakirjat ovat osana Kuva-aineistojen arkiston yhteistestausta</p>	<p>11 tallentavan profiilin testitapausta 4 hakevan profiilin testitapausta</p>	<p>11 tallennuksen testitapausta 4 haun testitapausta 1 testitapaus LILM:sta (yhteisrekisteritilanne)</p>	<p>testausvaihetta ei suoriteta</p>	<p>7 vuorovaikutteista testitapausta</p>	<p>Potilastiedon arkiston käyttö osana testausta.</p>	<p>Jos Kuva-aineistojen arkistoon tallennettavan tiedon muodostamiseen osallistuu useampi eri komponentti tai järjestelmä, huolehdi ennen yhteistestaukseen ilmoittautumista, että kaikki tarvittavat integraatiot ovat kytkettyinä. Yhteistestauksessa testataan se järjestelmäkokonaisuus, joka tuottaa tallennettavan tiedon Kuva-aineistojen arkistoon. Myös ilmoittautumislomakkeen liitteenä olevat esitiedot tulee tehdä em. kokoonpanolla. Jos yhteistestattava järjestelmä otetaan käyttöön alueella, jossa on yhteisrekisteri eli kuvantamisen asiakirjoja ja kuva-aineistoa käytetään rekisterirajojen yli ohi Kanta-palveluiden, yhteistestataan testiasetelma, jossa haetaan Kanta-palveluista yhteisrekisterin informointi, mahdolliset kiellot ja tuotetaan luovutusilmoitus Kanta-palveluihin. Luovutusilmoitus (version tunniste: 1.2.246.537.6.12.2002.322.20161001)</p>