

Kysymysklinikka tiedon käyttäjille: ajankohtaista tietojen oikeellisuudesta

14.4.2026

Tietoa tilaisuudesta

- Tilaisuus on tarkoitettu tiedon käyttäjille ja heidän järjestelmiensä kehittäjille.
- Tilaisuudessa ei käsitellä yksittäiseen toimialaan tai käyttäjään liittyviä erityispiirteitä.
- Kysymyksiä voi esittää tilaisuuden aikana pyytämällä puheenvuoroa tai kirjoittamalla kysymyksen tilaisuuden keskusteluun.
- Tilaisuus tallennetaan. Tallenne sekä esitysmateriaali julkaistaan tilaisuuden jälkeen tulorekisteri.fi -sivuilla.



Sisältö

- Kysymysklinikoiden tarkoitus ja ennakkokysymysten esittäminen
- Muutoksia suunniteltuihin toimintoihin
- Tietoa sidosryhmätestauksesta
- Prosessiin liittyvät kysymykset
- Ilmoittamiseen liittyvät kysymykset
- Tietojen jakeluun liittyvät kysymykset



Kysymysklinikoiden tarkoitus

The image features a close-up view of dark blue water with a dark, textured object floating on the surface. The object appears to be a piece of debris or a small animal, possibly a bird or a small mammal, partially submerged. The water is rippled, and the lighting is dramatic, highlighting the textures of the water and the object.

Kysymysklinikoiden järjestäminen

- Tulorekisteriyksikkö järjestää kysymysklinikkoita **tietojen oikeellisuuden muutoksista** tiedon käyttäjille ja kehittäjille.
 - Tarkoitettu tukemaan tiedon käyttäjien omien järjestelmien ja prosessien kehitystä.
 - Klinikoissa käsitellyistä kysymyksistä muodostuu kaikkien saatavilla oleva vastauspankki.
- Klinikat pidetään tiistaisin 12–13, ja niihin voi esittää kysymyksiä ennakkoon aina edellisen viikon torstaihin asti. Sen jälkeen tulleet kysymykset käsitellään seuraavassa klinikassa. Kevään seuraavat klinikat pidetään:
 - **14.4.** ja 12.5.2026.



Kysymysten esittäminen 1/2

- Aiheeseen liittyviä kysymyksiä voi esittää Webropol-lomakkeella. Lomakkeen osoite: <https://link.webropol.com/s/oikeellisuus-jakelu>
- Lomakkeen osoitetta voi jakaa eteenpäin esimerkiksi tietojen jakelussa käytettävien järjestelmien kehittäjille.
- Jos kysymys on hyvin toimiala- tai järjestelmäriippuvainen, yksikkö saattaa vastata siihen sähköpostilla. Tämän vuoksi lomakkeella pyydetään yhteystiedot.



Kysymysten esittäminen 2/2

- Hyvä huomioida:
 - Kysymyksesi voi liittyä tekniseen dokumentaatioon, tietojen jakelun prosessiin tai esimerkiksi jaettujen kiistomerkintöjen tulkintaan.
 - Pyri muotoilemaan kysymykset niin, ettei niitä voida tulkita monella tavalla.
 - Hyödynnä keksittyjä esimerkkejä kysymyksen avaamiseen.
 - Viittaa tarvittaessa teknisiin dokumentteihin tai ohjeisiin niiden virallisella nimellä tai linkillä.
 - Numeroi kysymyksesi, jos esität useita kysymyksiä kerralla.
- Klinikassa käsitellyt kysymykset vastauksineen julkaistaan tulorekisterin [verkkosivuilla](#).
- Julkaistun teknisen dokumentaation löydät [täältä](#).





Muutoksia suunniteltuihin toimintoihin

Puuttuvien ilmoitusten palvelut 1/2

- Puuttuvien ilmoitusten palveluiden määrä kasvaa. Lisätyt palvelut mahdollistavat maksajalähtöisen tietojen haun.

Puuttuvat palkkietoilmoitukset

- 321 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - kaikki tulonsaajat
- 322 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - useita tulonsaajia
- 325 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - useita maksajia
- 326 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - useita maksajia, useita tulonsaajia
- 410 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - yksi tulonsaaja
- 412 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - yksi maksaja
- 413 Puuttuvat palkkietoilmoitukset - yksi maksaja, yksi tulonsaaja

Puuttuvat etuustietoilmoitukset

- 323 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - kaikki tulonsaajat
- 324 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - useita tulonsaajia
- 327 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - useita maksajia
- 328 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - useita maksajia, useita tulonsaajia
- 411 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - yksi tulonsaaja
- 414 Puuttuvat etuustietoilmoitukset - yksi maksaja, yksi tulonsaaja



Puuttuvien ilmoitusten palvelut 2/2

- Puuttuvien ilmoitusten palveluissa tullaan käyttämään tiedonsaantiprofiileja aiemmasta poiketen.
- Tiedonsaantiprofiileilla tullaan määrittämään:
 - voimassaolo ja takautuva tiedonsaantioikeus
 - jaettavat maksajan tunnisteet ja nimitiedot
 - jaettavat tulonsaajan tunnisteet.
- Tiedonsaantiprofiilien sisällöistä ja toimialan tarvitsemista palveluista sovitaan tulevan tietolupatoimeksiannon yhteydessä.



Puuttuvien ilmoitusten jakelu SA:ssa

- Puuttuvien ilmoitusten jakeluun sähköisessä asiointipalvelussa tullaan hyödyntämään erillisiä rooleja ja tiedonsaantiprofiileja aiemmasta poiketen.
- Tiedonsaantiprofiileilla tullaan määrittämään:
 - voimassaolo ja takautuva tiedonsaantioikeus
 - jaettavat maksajan tunnisteet ja nimitiedot
 - jaettavat tulonsaajan tunnisteet.
- Tiedonsaantiprofiilien sisällöistä ja toimialan tarvitsemista rooleista sovitaan tulevan tietolupatoimeksiannon yhteydessä.



The image shows a close-up of dark blue water with a dark, tangled mass of debris or seaweed in the foreground. The text "Tietoa sidosryhmätestauksesta" is overlaid in white, bold font in the center of the image.

Tietoa sidosryhmätestauksesta

Jakelun muutosten sidosryhmätestaus

- Toukokuussa (21.5.2026) sidosryhmätestausympäristöön (EXT) julkaistaan testattavaksi ensimmäinen osuus tietojen jakelun muutoksista. Muutokset sisältävät:
 - kiistomerkintöjen jakelun 300- ja 400-sarjan palveluilla
 - jakelun parametrit 33 ja 34
 - kiistomerkintöjä sisältävien ilmoitusten haun ja kiistomerkintöjen jakelun sähköisessä asiointipalvelussa.
- Myöhemmin testattavaksi tulevat muutokset:
 - puuttuvien ilmoitusten palvelut
 - puuttuvien ilmoitusten hakeminen ja jakelu sähköisessä asiointipalvelussa
 - ilmoitukselta puuttuvien tietoryhmien kiistojen jakelu 300- ja 400-sarjan palveluilla
 - raporttien 700-710 muutokset.
- Kerromme testauksesta ja siihen liittyvästä tuesta tarkemmin toukokuussa.



The background of the slide is a close-up photograph of dark blue water with a dark, tangled object floating in the center. The object appears to be a piece of debris or a small animal, possibly a bird, that has become entangled in a dark, fibrous material. The water is rippled, and the overall tone is somber and dark.

Prosessiin liittyvät kysymykset

Puuttuvien ilmoitusten kiistojen määrä

- **Onko puuttuvien ilmoitusten kiistojen määrästä arviota?**
 - Tulorekisteriyksikkö on arvioinut kiistojen määrää yleisesti. Arviossa ei ole eritelty sitä, miten kiistot mahdollisesti jakautuvat eri tyyppisten kiistojen välillä.
 - Rekisteröity voi kiistää:
 - ilmoituksella olevia tietoja
 - ilmoitukselta puuttuvia tietoja
 - kokonaan puuttuvia ilmoituksia.
 - Arvion perusteella kiistoja odotetaan tulevan joitain tuhansia vuodessa. Aihetta on käsitelty enemmän 17.2.2026 klinikassa.



Puuttuvien ilmoitusten prosessi 1/2

- **Edellisessä klinikassa kerrottiin, että puuttuvien ilmoitusten on katsottu kuuluvan jakeluvelvoitteen piiriin. Mitä tämä tulkinta käytännössä tarkoittaa tiedon jakelun näkökulmasta?**
 - Toimialalle tullaan määrittämään tarvittavat roolit ja palvelut ilmoitusten jakelua varten yhdessä toimialan kanssa.
 - Toimialan on suunniteltava miten tietoja hyödynnetään sen omissa prosesseissa.
- **Päteekö puuttuvien ilmoitusten kiistoihin sama prosessi kuin muihin kiistomerkintöihin? Eli oikaisuvaatimuksen käsittelyprosessin päätteeksi tieto puuttuvasta ilmoituksesta poistetaan, vaikka puuttuvia tietoja ei pystyttäisi rekisteröimään maksajan tai Tulorekisteriyksikön toimesta?**
 - Prosessin osalta ei ole tehty vielä päätöstä yksikössä. Arvioimme tällä hetkellä molempia vaihtoehtoja. Vaihtoehdot ovat:
 - ilmoitukset poistetaan päätöksen myötä, vaikka tietoja ei ole oikaistu
 - ilmoitukset jätetään voimaan.



Puuttuvien ilmoitusten prosessi 2/2

- **Millaisten tietojen perusteella tieto puuttuvasta ilmoituksesta viedään rekisteriin? Eli millaista näyttöä puuttuvista palkkatiedoista tulonsaajalta edellytetään? Tällä on merkitystä tiedon käyttäjän näkökulmasta eli voidaanko tietoa puuttuvasta ilmoituksesta pitää ylipäätään merkityksellisenä.**
 - Rekisteröity antaa vapaamuotoisen selvityksen vaatimuksensa tueksi. Lisäksi hän antaa vaatimusta tukevia muita tositteita, joiden perusteella yksikkö tutkii vaatimuksen ja asettaa kiiston voimaan, hylkää sen virheellisenä tai pyytää lisäselvitystä.
 - Yleisimpiä tositteita tulee olemaan palkkatietoilmoitukset, etuuspäätökset, tiliotteet ja työsopimukset.
 - Puuttuvien ilmoitusten tietosisältö on hyvin suppea. Tietovirran tarkoituksena on kertoa tiedon käyttäjille, että heillä on heidän prosessejaan ajatellen käytössä mahdollisesti vajaan tiedot.
 - Esimerkiksi palkkatietoilmoituksen tietosisältö on niin laaja, että yksittäisen tulonsaajan kohdalla osa puuttuvista ilmoituksista voisi olla merkityksellisiä ja osa merkityksettömiä yksittäistä tiedon käyttäjää ajatellen.





Ilmoittamiseen liittyvät kysymykset

Oikaisuvaatimuksen viitteen ilmoittaminen

Oikaisuvaatimuksen viitettä ei jaeta tiedon käyttäjille. Tämä kysymys liittyy maksajien prosesseihin.

- Täytyykö oikaisuvaatimusld-listaus tyhjentää korvaavalta ilmoitukselta, kun kiiston seurauksena tehdyt korjaukset on todettu Tulorekisteriyksikön toimesta korjatuiksi? Toisin sanoen haittaako, että ilmoituksella kulkee mukana vanhatkin oikaisuvaatimusld:t?
 - Kysymys voidaan tulkita useammalla tavalla. Oikaisuvaatimuksen viite annetaan ainoastaan silloin kun kyseiseen ilmoitukseen kohdistuu **aktiivinen** oikaisuvaatimus.
 - Samaan ilmoitukseen voi kohdistua useampi oikaisuvaatimus, jolloin viitteitä voidaan antaa useita yhdellä korvaavalla ilmoituksella tai korvaavia ilmoituksia voidaan antaa useita eri aikoina.
 - Loppuun käsiteltyyn kiistoon liittyvää oikaisuvaatimuksen viitettä **ei voi** käyttää enää korvaavalla tai uudella ilmoituksella. **Ilmoitus hylätään, koska annettu viite ei kohdistu enää tällöin aktiiviseen oikaisuvaatimukseen.**



The image shows a close-up of dark blue water with fine ripples. In the center, there is a dark, tangled mass that appears to be a piece of debris or a small animal, possibly a bird, partially submerged. The text is overlaid on the water.

Tietojen jakeluun liittyvät kysymykset

Kiistomerkintöjen heräte ja ilmoitusversiot 1/2

- **"Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmässä, palautetaan tieto jos ilmoitukseen kohdistuu tilan 3, 5 tai 7 kiistoja. Skeeman sanamuodossa hämmentää ilmaus "ilmoituksen johonkin versioon" eli on epäselvää, näytetäänkö uusimman version yhteenvedossa kiisto, vaikka se olisi siltä jo poistunut? Saisimmeko selkeän esimerkin siitä, miten kiiston tilat muuttuvat kaikilla ilmoitusversioilla, kun kiisto on alun perin tullut johonkin vanhempaan versioon.**
 - Yksittäiseen tietoon kohdistuva kiistomerkintä on olemassa vain sillä ilmoitusversiolla, johon kiisto alkujaan kohdistui.
 - Heräte jaetaan jokaisella ilmoituksen versiolla, jotta tiedon käyttäjä tietää aktiivisesta kiistosta.
 - Heräte poistuu, kun kiisto on poistettu.



Kiistomerkintöjen heräte ja ilmoitusversiot 2/2

Esimerkki kiistomerkintöjen herätteestä ilmoitusversioiden välillä

- 1. Maksaja antaa uuden palkkatietoilmoituksen. Ilmoituksen versionumero on 1.**
 - Ilmoituksen tiedoissa **ei jaeta** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmää.
- 2. Rekisteröity eli tulonsaaja kiistää ilmoituksella olevia tietoja. Ilmoituksen versionumerona säilyy 1.**
 - Ilmoituksen tiedoissa **jaetaan** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto "**Voimassa oleva kiisto**" (ValidDispute) = true.
- 3. Maksaja saa oikaisuvaatimuksen ja korjaa ilmoitusta. Ilmoituksen versionumero on 2.**
 - A. Korjaus tehtiin antamalla oikaisuvaatimuksen viite, tietoryhmässä **jaetaan** tieto "**Kiisto, johon liittyen on tehty muutoksia suorituksen maksajan toimesta**" (DisputeChangedByPayer) = true.
 - B. Korjaus tehtiin ilman oikaisuvaatimuksen viitettä, tietoryhmässä **jaetaan** tieto "**Voimassa oleva kiisto**" (ValidDispute) = true.
 - Jos ilmoitusversio 1 jaettaisiin tässä vaiheessa uudelleen, vastaisi siinä jaettava tila A:n tai B:n tilaa. Kiistomerkinnän ja siitä aiheutuvan herätteen tila kulkee läpi kaikkien ilmoitusversioiden. Tiloja esiintyy useita, jos ilmoitukseen kohdistuu useita eri kiistokokonaisuuksia.
- 4. Tulorekisteriyksikkö hyväksyy maksajan tekemän korjauksen ja poistaa kiiston ilmoitukselta.**
 - Ilmoituksen tiedoissa **ei jaeta** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmää millään ilmoituksen versiolla.

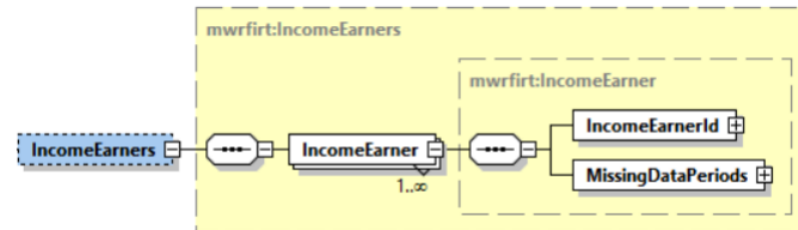


Puuttuvien ilmoitusten jakelun esimerkki eri tilanteista 1/2

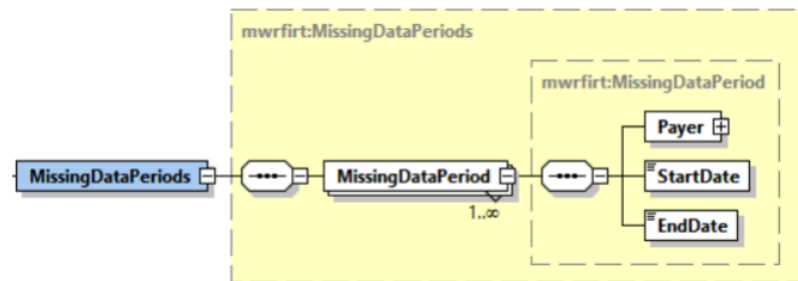
- Miten uuden skeeman mukaisella sanomalla näkyy jos asiakkaalta puuttuu samalta ajalta useita ilmoituksia?
- Aineistossa palautetaan yksi tai useampi tulonsaaja, jonka yhteydessä palautetaan kaikki puuttuvien tietojen aikavälit ja niille ilmoitetut maksajat.

```
<IncomeEarner>
  <IncomeEarnerId>
    <Type>2</Type>
    <Code>121280-999X</Code>
  </IncomeEarnerId>
  <MissingDataPeriods>
    <MissingDataPeriod>
      <Payer>
        ...
      </Payer>
      <StartDate>2026-04-01</StartDate>
      <EndDate>2026-04-14</EndDate>
    </MissingDataPeriod>
    <MissingDataPeriod>
      ...
    </MissingDataPeriod>
  </MissingDataPeriods>
</IncomeEarner>
```

2.6 Tulonsaajat (IncomeEarnings)



2.8 Puuttuvien tietojen aikavälit (MissingDataPeriods)



Puuttuvien ilmoitusten jakelun esimerkki eri tilanteista 2/2

- **Miten tiedot poimitaan, jos yksi ilmoitus ei enää puutu, mutta samalta ajalta puuttuu vielä muita aiemmin puuttuviksi ilmoitettuja?**
 - Jos ilmoitus on annettu, poistetaan puuttuvan ilmoituksen kiisto. Tällöin aineistossa ei jaeta kyseisen ilmoituksen osalta aikaväliä tai ilmoitettua maksajaa.
 - Tulonsaajakohtaisessa "Puuttuvien tietojen aikavälit" (MissingDataPeriods) -tietoryhmässä ei palauteta kyseistä ilmoitusta koskevaa "Puuttuvien tietojen aikaväli" (MissingDataPeriod) -tietoryhmää. Muita puuttuvia ilmoituksia koskevat vastaavat tietoryhmät poimitaan aineistoon.
- **Poimitaanko mukaan aina kaikki sillä hetkellä puuttuvaksi ilmoitetut, eli aiemmin saadut + muutokset (muutos voi olla uusi tai poistettu tieto)?**
 - Aineistoon poimitaan niiden puuttuvien ilmoitusten aikavälien tiedot, joiden aikaväli on kokonaan tai osittain poimintaehtona annetulla aikavälillä (Muutosten poimintavälin alkuhetki - Muutosten poimintavälin loppuhetki).
 - Aikavälin pitää lisäksi olla sellainen, että se jaetaan tiedonsaantiprofiilin takautuvan tiedonsaantioikeuden tai voimassaoloajan perusteella.
 - Poistettuja puuttuvien ilmoitusten kiistoja ei jaeta.



Kiistomerkinnät ja suorituksen maksajan tekemät korjaukset 1/2

Lähtötilanne: Tulorekisteriyksikkö on oikaissut palkkatietoilmoituksen tietoja. Suorituksen maksaja korjaa samaa ilmoitusta myöhemmin. Tiedon käyttäjällä on voimassa oleva jatkuva tilaus.

Esimerkki 1

- Tulonsaajan vaatimus on todettu aiheelliseksi ja yksikkö on pyytänyt maksajaa oikaisemaan tiedot. Vaatimus kohdistuu ilmoitusversioon 1.
- Maksaja ei vaatimuksesta huolimatta korjaa tietoja. Yksikkö oikaisee tiedot. Oikaisun myötä ilmoituksesta tallentuu ilmoitusversio 2.
- Myöhemmin maksaja korjaa ilmoitusversion 2 ilmoitusta ja kohdistaa korjauksen tulorekisterin aiemmin oikaisemaan tietoon. Maksajan korjauksen myötä ilmoitusversio on 3.
- **Miten tiedot jaetaan kronologisesti tiedon käyttäjälle jatkuvalla tilauksella? Miten DisputeResolvedByIR -tieto jatkossa ilmenee herätteenä?**
 - Jos muutosten poimintavälin perusteella ilmoitukset jaetaan esimerkiksi päivittäin, eikä yksikään edellä tehty muutos tapahdu saman päivän aikana, jaetaan ilmoitukset järjestyksessä:
 - **Maksajan** tekemä uusi ilmoitus, ilmoitusversio 1
 - **Tulonsaajan** kiistomerkinnät sisältävä ilmoitus, ilmoitusversio 1. Ilmoituksella **jaetaan** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto "**Voimassa oleva kiisto**" (ValidDispute) = true
 - **Tulorekisteriyksikkö** oikaisee tiedon korvaavalla ilmoituksella, ilmoitusversioksi tulee 2. Ilmoituksella **jaetaan** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto "**Kiisto, johon liittyen tulorekisteri on oikaissut tietoja**" (DisputeResolvedByIR) = true. Sama tieto jaettaisiin myös ilmoitusversiolla 1.
 - **Maksaja** korjaa ilmoituksen tietoja, ilmoitusversioksi tulee 3. Varsinainen kiistomerkintä säilyy ilmoitusversiossa 1. Kaikissa ilmoitusversioissa **jaetaan** "Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot" (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto "**Kiisto, johon liittyen tulorekisteri on oikaissut tietoja**" (DisputeResolvedByIR) = true.



Kiistomerkinnot ja suorituksen maksajan tekemät korjaukset 2/2

- **Miten DisputeStatus arvolla 7 ilmenee jatkuvaan aineistotilaukseen liitettyllä poimintaehdolla 34?**
 - Ilmoitusversiossa 1 jaettaisiin kiistetyn tiedon yhteydessä esim.
<TransactionCode>201</TransactionCode>
<TransactionCodeDenied>7</TransactionCodeDenied>

Esimerkki 2.

- Kuten esimerkki 1, mutta maksaja korjaa muuta tietoa.
- **Miten tietojen jakelu eroaa esimerkistä 1?**
 - Tiedot jaetaan samalla tavalla.
- Molempien esimerkkien tilanteissa Tulorekisteriyksikkö tulee tutkimaan maksajan tekemät muutokset mahdollisia jatkotoimia varten.



Kiistomerkintöjen käyttäytyminen eri tilanteissa 1/3

Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot (ReportDisputes) -tietoryhmä voi sisältää seuraavat tiedot:

- Voimassa oleva kiisto (ValidDispute)
- Kiisto, johon liittyen on tehty muutoksia suorituksen maksajan toimesta (DisputeChangedByPayer)
- Kiisto, johon liittyen tulorekisteri on oikaissut tietoja (DisputeResolvedByIR)

Kiistetyn tiedon yhteydessä voidaan jakaa vastaavia kiiston tiloja kertovat arvot.

Tulorekisteriyksikölle toimitettu esimerkki

- Maksaja on antanut palkkatietoilmoituksen.
- Tulonsaaja kiistää ilmoitukselta tietyn tulolajin, palvelussuhteen alkamispäivän ja palkalliselta poissaoloajaksolta maksettavan palkan määrän ja vaatii tietojen oikaisua ja tietojen käytön rajoitusta.
- Tieto kiistosta jaetaan käyttäjälle toimittamalla palkkatietoilmoitus, jonka versionumero on edelleen 1. Ilmoituksella toimitetaan kiistosta seuraavat tiedot:
 - Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot -tietoryhmä ja sen sisällä Voimassa oleva kiisto (ValidDispute) = true,
 - Tulolajin koodi kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa)
 - (Palvelussuhteen) Alkupäivä kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa)
 - Palkan määrä palkalliselta poissaoloajalta kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa).
- Suorituksen maksaja korjaa palkallisen poissaoloajan palkan määrää ja antaa korvaavan palkkatietoilmoituksen, jonka versionumero on 2. Muita tietoja ei muuteta.



Kiistomerkintöjen käyttäytyminen eri tilanteissa 2/3

- **Jaetaanko tiedot näin?**



- Tieto muuttuneesta kiistosta jaetaan käyttäjälle toimittamalla palkkatietoilmoitus, jonka versionumero on edelleen 1. Ilmoituksella toimitetaan kiistosta seuraavat tiedot:
 - Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot -tietoryhmä ja sen sisällä Voimassa oleva kiisto (ValidDispute) = true ja Kiisto, johon liittyen on tehty muutoksia suorituksen maksajan toimesta (DisputeChangedByPayer) = true,
 - Tulolajin koodi kiistetty = 3,
 - (Palvelussuhteen) Alkupäivä kiistetty = 3,
 - Palkan määrä palkalliselta poissaoloajalta kiistetty = 5.

 - **Ei jaeta.** Jos maksaja ei käytä oikaisuvaatimuksen viitettä korvaavalla ilmoituksella, ei kiiston tila muutu 3 -> 5. Jos maksaja taas käytti oikaisuvaatimuksen viitettä, muuttuu kaikkien saman kiiston tietojen tilat 3 -> 5. **Koska esimerkissä kaikki kolme tietoa on kiistetty samalla kertaa, käsitellään niitä yhtenä vaatimuksena, jolla on yksi yhteinen tila. Yksikkö tutkii ilman oikaisuvaatimuksen viitettä tulleet korjaukset osana prosessia, joten on mahdollista, että tilan 3 jälkeen kiisto poistuu käyttäjille jaettavasta aineistosta.**
- **Jatkoa toimitettuun esimerkkiin:**
 - Tulorekisteriyksikkö oikaisee tulolajin koodin ja hyväksyy suorituksen maksajan tekemän muutoksen, mutta hylkää kiiston palvelussuhteen alkamis päivästä. Tulorekisteriyksikkö korjaa tulolajin koodin ja antaa korvaavan palkkatietoilmoituksen, jonka versionumero on 3.
 - Maksaja oikaisee tiedot oikaisuvaatimuksen perusteella tai antaa selvityksen tietojen oikeellisuudesta. Yksikön tekemä oikaisu ei ole esimerkin tilanteessa todennäköinen. **Koska esimerkissä kaikki kolme tietoa on kiistetty samalla kertaa, käsitellään niitä yhtenä vaatimuksena, jolla on yksi yhteinen tila. Tilan muutos ei edellytä, että tieto tosiasiaassa muuttuu.**



Kiistomerkitöjen käyttäytyminen eri tilanteissa 3/3

- **Yhteenveto esimerkin jakelusta:**
 - Ilmoitusversiossa 1 jaetaan **ennen korjausta**:
 - Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto Voimassa oleva kiisto (ValidDispute)
 - Tulolajin koodi kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa)
 - (Palvelussuhteen) Alkupäivä kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa)
 - Palkan määrä palkalliselta poissaoloajalta kiistetty = 3 (edellyttää parametria 34 tilauksessa).
 - Ilmoitusversiossa 2 jaetaan:
 - Ilmoitukseen kohdistuvat kiistot (ReportDisputes) -tietoryhmä ja siinä tieto:
 - Voimassa oleva kiisto (ValidDispute), **jos maksaja ei käyttänyt oikaisuvaatimuksen viitettä.**
 - Kiisto, johon liittyen on tehty muutoksia suorituksen maksajan toimesta (DisputeChangedByPayer), **jos maksaja käytti oikaisuvaatimuksen viitettä.**
 - Ilmoitusversion 1 arvot vastaavat ilmoitusversion 2 arvoja **korjauksen jälkeen. Saman kiiston tilatiedot ovat aina samat kaikilla ilmoitusversioilla. Koska ilmoitukseen voi kohdistua useita eri kiistoja (omia vaatimuksiaan), voi ilmoituksella esiintyä myös useita tiloja samaan aikaan.**



Kiistomerkintöjen näyttäminen SA:lla

- Edellisessä klinikassa 17.3.2026 oli esimerkki tietokohtaisesta kiistomerkinnästä. Kuvassa palkanmaksukauden alkupäivä oli kiistetty.
- Saimme teiltä palautetta siitä, että merkintä on epäselvä, koska alkupäivään kohdistuva kiiston merkintä on väliviivan jälkeen.
- Selvitämme, voidaanko merkintää selkeyttää.

Ilmoituksen tiedot

Tallennettu

25.2.2026 klo 2.56.00

Maksajan ilmoitusviite

reportidbdb7564704ef86b3e9c51f75

Tulorekisterin ilmoitusviite

739d7b6c-1525-4f7e-a04c-42acb945e106

Ilmoituksen versionumero

1

Ilmoituksen ensimmäinen versio tallennettu

25.2.2026 klo 2.55.54

Ilmoituksen tämä versio vastaanotettu

25.2.2026 klo 2.55.54

Palkanmaksukausi

5.9.2025 - (Kiistetty, Voimassa)

5.10.2025

Maksu- tai ilmoituspäivä

25.2.2026



Kiistomerkintöjen vertailu

Aikaväli ilman
kiistomerkintöjä

Palkanmaksukausi
5.9.2025 - 5.10.2025
Maksu- tai ilmoituspäivä
1.4.2026

Aikavälin alkupäivä on
kiistetty

Palkanmaksukausi
5.9.2025 - (Kiistetty, Voimassa)
5.10.2025
Maksu- tai ilmoituspäivä
1.4.2026

Aikavälin alkupäivä ja
loppupäivä on kiistetty

Palkanmaksukausi
5.9.2025 - (Kiistetty, Voimassa)
5.10.2025 (Kiistetty, Voimassa)
Maksu- tai ilmoituspäivä
1.4.2026



Sähköisen asiointipalvelun hakuehdot

- **Onko tulorekisterin sähköisessä asiointipalvelussa mahdollista erotella ilmoitusten hakuvaiheessa tulorekisterin oikaisemat ilmoitukset? Onko tällaista hakuvaihtoehtoa suunnitteilla?**
 - Annettuja ilmoituksia ei voi hakea kiiston tilan perusteella. Tällaista hakukriteeriä ei ole tällä hetkellä suunnitteilla.



A close-up photograph of dark blue water with a dark, textured object floating in the center. The word "Kiitos!" is overlaid in white text.

Kiitos!