

3.5.2021

Energiateollisuus ry:n vähittäismarkkinoiden menettelytapojenkehitysryhmän ja Fingrid Oyj:n sähkömarkkinoiden tiedonvaihdonkehitysryhmän yhteiskokous

Aika: Tiistaina 19.5.2021 klo 9:00-12:45

Paikka: Etäkokous

Osallistujat: Energiateollisuus ry:n vähittäismarkkinoiden menettelytapojen kehitysryhmä Fingrid Oyj:n sähkömarkkinoiden tiedonvaihdon kehitysryhmä
Saku Palanne, Fingrid Datahub Oy (kohta 4)
Marjut Puukangas, Fingrid Datahub Oy (kohta 9)

Asialista

1. Kokouksen avaus / Rusanen (klo 9:00-9:15, kohdat 1-3)
2. Asialistan hyväksyminen
3. Edellisen kokouksen [24.11.2020 muistion](#) hyväksyminen
4. Datahub-projektissa ajankohtaista
 - 4.1 Tuotannollinen koekäyttö 1 / Palanne (9:15-9:55)
 - 4.2 Tulevat tapahtumat ja muuta ajankohtaista / Arffman (9:55-10:25)
- Tauko 10:25-10:35
5. Toimenpiteet ET:n kehitysryhmän palautteiden pohjalta Datahub-projektissa / Arffman (10:35-10:55)
6. ET:n ajankohtaiskatsaus ja kehitysryhmän kuulumiset / Heinimäki & Lehto (10:55-11:25)
7. Henkilötunnuksen uudistamishanke – uusien välimerkkien käyttöönotto / Heinimäki & Lehto (11:25-11:40)
8. Katsaus Fingridin tiedonvaihtopalveluihin / Korpelainen (11:40-12:00)
9. Datahub Prosessityöryhmän ajankohtaiskatsaus / Puukangas (12:00-12:30)
10. Muut asiat
11. Seuraava kokous
12. Kokouksen päättäminen (~12:45)

3.5.2021

Kutsutut

Fingrid Oyj:n sähkömarkkinoiden tiedonvaihdon kehitysryhmä

- Pia Aaltonen, Fortum Markets Oy
- Jenni Hulmi, Sallila Energia Oy
- Taina Laakso, Tampereen Sähköverkko Oy
- Suvi Manninen, Elenia Verkko Oyj
- Jussi Mutttilainen, Hansen Technologies Finland Oy
- Sanna Ojavuo, Loiste Energia Oy
- Jani Pasanen, TietoEVERY Oy
- Sari Savikoski, Enerim Oy
- Heikki Sivonen, CGI Suomi Oy
- Riina Heinimäki, Energiateollisuus ry
- Minna Arffman, Fingrid Datahub Oy (pj.)
- Kerttu Korpelainen, Fingrid Datahub Oy (siht.)
- Teemu Hiekka, Fingrid Datahub Oy

Energiateollisuus ry:n vähittäismarkkinoiden menettelytapojen kehitysryhmä

- Jari Rusanen, Kajave Oy (pj.)
- Greetta Arha, Leppäkoski Group Oy
- Mari Eskelinen, Helen Oy
- Kaisa Jarmas, Tampereen Sähköverkko Oy
- Tia Kautto, Vattenfall Oy
- Anne Kulla, Kokkolan Energia Oy
- Emma Saarela, Elenia Oy
- Santeri Viljakainen, Väre Oy
- Maire Siltanen, Lumo Energia Oyj
- Sampo Suhonen, Lappeenrannan Energia Oy
- Sanna Turunen, Caruna Oy
- Sari Wessman, Alva Sähköverkko Oy
- Ina Lehto, Energiateollisuus ry
- Riina Heinimäki, Energiateollisuus ry (siht.)

LIITE 7

Henkilötunnuksen uudistamishanke – uusien välimerkkien käyttöönotto



Henkilötunnuksen uudistamishanke

- VM:n hanke (1.12.2020 – 31.12.2022) koskien henkilötunnuksen uudistamista ja valtion takaaman identiteetin hallinnoimista.
 - Tarkoituksena on uudistaa henkilötunnusjärjestelmää ja kehittää valtion takaamaa identiteettiä huomioiden henkilötunnusten riittävyys, mahdollistaa uusien tunnusten sukupuolineutraalisuus ja sujuvoittaa ulkomaalaisten asiointia laajentamalla henkilötunnuksen saajien piiriä sekä ehkäistä henkilötunnusten käyttöä tunnistuskäytössä.
- Keskeiset toimet
 - **Henkilötunnusten riittävyyteen vastataan lisäämällä henkilötunnukseen uusia välimerkkejä nykymuotoisten tunnusten loppuessa vuoden 2023 alusta lähtien.**
 - Valtioneuvoston asetus väestötietojärjestelmästä annetun valtioneuvoston asetuksen 2 §:n muuttamisesta oli lausunnolla 3.5 saakka.
 - Tavoitteena asetus voimaan 1.1.2023.
 - Henkilötunnus nykyistä joustavammin ulkomaalaisille henkilöille.
 - Henkilötunnuksen voisivat jatkossa asteittain saada myös henkilöt, jotka nykyisen lainsäädännön perusteella eivät ole sitä voineet saada.
 - Nykyisten organisaatiokohtaisten keinohenkilötunnusten käyttöä voitaisiin vähentää myöntämällä henkilötunnus nykyistä laajemmalle henkilöryhmälle alkaen vuodesta 2023.
 - Ehdotuksen lähtökohdana on, että henkilötunnus voitaisiin antaa aikaisemmassa vaiheessa kuin nykyisin.
 - Henkilötunnuksen sukupuolisidonnaisuudesta luopuminen toteutetaan ryhtymällä viimeistään vuoden 2027 alusta lukien myöntämään henkilötunnukset sukupuolineutraalina henkilölle, jonka tiedot merkitään ensimmäistä kertaa väestötietojärjestelmään.

Asetusmuutosten keskeiset ehdotukset

- Ehdotetulla muutoksella ei muutettaisi henkilötunnuksen perusrakennetta. Henkilötunnuksen muoto ja pituus säilyisi nykyisenä ja se muodostuisi uudistettunakin syntymäajasta, yksilönumerosta ja tarkistusmerkistä.
- Jo annettuihin henkilötunnuksiin ei tulisi muutoksia.
- Yksilönumero olisi jatkossakin miehillä pariton ja naisilla parillinen.
- Henkilötunnuksen tarkistusmerkki laskettaisiin jatkossakin nykyisen laskentasäännön mukaan eikä sen laskemisessa otettaisi huomioon syntymävuosisataa osoittavaa välimerkkiä.
- Henkilötunnusta uudistettaisiin siten, että nykyisten välimerkkien lisäksi otettaisiin käyttöön uusia syntymävuosisadan osoittavia välimerkkejä. Välimerkki olisi muutoksen jälkeen yksilöivänä tietona merkitsevä. Henkilötunnus olisi muutoksen jälkeen yksilöivä ja ainutkertainen vain kokonaisena merkkijonona eli välimerkki huomioon ottaen.

Uusien välimerkkien lisääminen

- Nykyisen asetuksen 2 §:n 2 momentin toisessa virkkeessä olevaa säännöstä syntymävuosisadan osoittavasta välimerkistä ehdotetaan muutettavaksi siten, että mahdolliseksi välimerkeiksi lisättäisiin uusia kirjaimia.
 - **2000-luvulla syntyneillä otettaisiin nykyisen A-kirjaimen lisäksi käyttöön kirjaimet B, C, D, E, F, H, J, K, L ja M.**
 - **1900-luvulla syntyneillä otettaisiin nykyisen yhdysmerkin (-) lisäksi käyttöön kirjaimet Y, X, W, V, U, T, S, R, P ja N.**
 - 1800-luvulla syntyneillä nykyinen plusmerkki (+) säilyisi ainoana välimerkkinä eikä siihen tehtäisi muutoksia.
- Uudet syntymävuosisataa osoittavat kirjaimet otettaisiin käyttöön sen jälkeen, kun nykyisten välimerkkien mukaiset syntymäpäiväkohtaiset yksilönumerot on käytetty.
- **Ehdotetussa muodossa toteutuessaan henkilötunnus olisi jatkossa yksilöivä kokonaisena merkkijonona välimerkki mukaan lukien, sillä välimerkki voisi olla ainut saman syntymäpäivän mukaiset henkilötunnukset erotteleva henkilötunnuksen merkki.**

Asetusmuutosten voimaantulo välimerkkien osalta

- Muutoksen ehdotetaan tulevan voimaan vuoden 2023 alussa, jotta henkilötunnusten riittävyys voidaan varmistaa ajoissa.
- Asetuksen mukaan henkilötunnusta käsitteleville toimijoille jää vähintään hieman yli vuoden mittainen aika valmistautua muutettavan tunnusrakenteen käyttöönottoon järjestelmissään ja prosesseissaan.
- Kysymyksiä energia-alan yhtiöille ja järjestelmätoimittajille
 - Missä aikataulussa välimerkkien aiheuttama järjestelmämuutos voidaan toteuttaa?
 - Milloin on viimeistään tiedettävä asetuksen lopullinen sisältö?
 - Onko otettava huomioon aikataulussa hankinnan toteuttaminen erityisalojen hankintalain mukaisessa järjestelyssä?
 - Onko muutos mahdollista toteuttaa siten, että vuodesta 2023 alkaen järjestelmät pystyvät käsittelemään uusia välimerkkejä?

Tiedot henkilön tunnistamisen tavasta ja tietojen lähteestä

- Väestötietojärjestelmään tallennetaan uutta tietosisältöä ulkomaalaisen henkilön tunnistamisen tavasta, tietojen lähteestä sekä tieto siitä onko henkilö rekisteröity ilman kohtaamista (ns. viranomaisaloitteinen rekisteröinti) – onko henkilötunnus myönnetty kasvokkain vai etärekisteröintipalvelujen kautta.
- Väestötietojärjestelmästä olisi saatava tieto henkilön tunnistamisen tavasta sekä tieto siitä onko henkilö rekisteröity ilman kohtaamista samasta ajankohdasta alkaen, josta henkilötunnuksen antaminen nykyistä laajemmille henkilöryhmille mahdollistuu.
 - Tämä tieto tulisi olla väestötietojärjestelmästä saatavissa vuonna 2023. Kattavana tietopalveluna nämä tiedot olisivat saatavissa asteittain vuodesta 2023 lähtien.
 - Henkilötunnuksella on yksilöintitieto, jonka perusteella tiedetään, onko henkilötunnus myönnetty kasvokkain vai etärekisteröintipalvelujen kautta
- Kysymyksiä
 - Onko tarvetta käsitellä henkilötunnuksen yksilöintitietoja? Onko tarvetta energia-alalla saada tietää, onko henkilötunnus saatu etänä vai kasvotusten?
 - Onko muutos mahdollista toteuttaa siten, että vuodesta 2023 alkaen järjestelmät pystyvät käsittelemään yksilöintitietoja?

