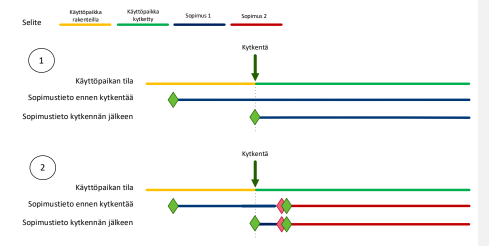
## Sopimusten käsittely kytkennän yhteydessä

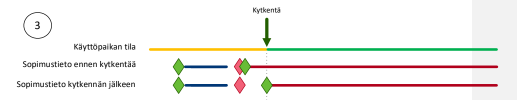
Käyttöpaikalle voidaan tehdä sopimuksia heti, kun sen tiedot löytyvät datahubista. Mikäli käyttöpaikalle tehdään uusi myyntisopimus sen ollessa vielä tilassa "rakenteilla", mutta toimitusta ei voida aloittaa sopimuksen merkittynä aloituspäivänä, myyntisopimuksen aloituspäivämäärä ja todellinen kytkentäpäivämäärä eroavat toisistaan. Näissä tilanteissa jakeluverkonhaltijan ilmoittama kytkentäilmoitus muuttaa datahubissa automaattisesti ko. kytkentäpäivänä voimassa olevien myynti- ja verkkosopimusten voimaantuloajat vastaamaan kytkentäpäivää.

Uudiskohteiden lisäksi datahub päivittää myynti- ja verkkosopimusten voimaantuloajat kytkennän yhteydessä myös käyttöpaikoilla, jotka on myöhemmin asetettu "rakenteilla"-tilaiseksi esimerkiksi korjaus- tai saneerauskohteissa tai osan vuodesta sopimuksettomina olevissa kohteissa, kuten markkina- tai kesäpaikoilla. Ehtona voimaantuloajan päivitykselle on, että kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus alkaa rakenteilla olon aikana, eikä jatku suoraan käyttöpaikan rakenteilla oloa edeltävästä sopimuksesta. Mikäli sopimus on alkanut jo ennen käyttöpaikan rakenteilla oloa tai alkaa sen aikana jatkuen suoraan rakenteilla oloa edeltävästä sopimuksesta, aloituspäivämäärää ei päivitetä kytkennän yhteydessä. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä, vaan samat säännöt koskevat niin muuttoja, myyjän vaihtoja kuin sopimuksen vaihtojakin. Eri tilanteet on kuvattu alla olevissa esimerkeissä.

Mikäli kytkentä muuttaa käyttöpaikan sopimusten voimaantulopäiviä, myyjä ja jakeluverkonhaltija saavat ilmoituksen sopimustensa uusista voimaantulopäivistä datahubin lähettämillä sanomilla. Ilmoituksen perusteella myyjän ja verkkoyhtiön tulee päivittää sopimusten voimaantulopäivä kytkentäpäiväksi omissa järjestelmissään. Osapuolten tekemistä voimaantulopäivän päivityksistä ei tässä tilanteessa pidä lähteä mitään ilmoitusta datahubiin. Mikäli sopimusten aloituspäiviin ei haluta muutoksia tilanteissa, joissa datahub muutoin tekisi päivityksen kytkennän yhteydessä yllä kuvatun mukaisesti, tulee käyttöpaikka päivittää "rakenteilla"-tilasta ensin "katkaistu"-tilaan ja kytkeä vasta sen jälkeen.



Kuvaajat 1–2: Kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus alkaa käyttöpaikan ollessa rakenteilla (uudiskohde tai sopimukseton vanha kohde), jolloin sopimuksen aloituspäivämäärä päivitetään vastaamaan kytkennän päivämäärää. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä.

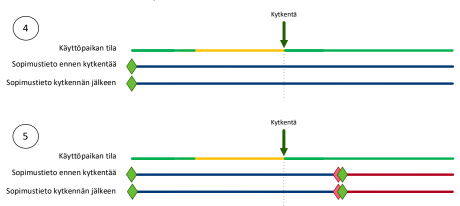


Kuvaaja 3: Kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus alkaa käyttöpaikan ollessa rakenteilla jatkuen sopimuksesta, joka on myös alkanut rakenteilla-jakson aikana (uudiskohde tai sopimukseton vanha kohde). Sopimuksen aloituspäivämäärä päivitetään vastaamaan kytkennän päivämäärää. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä.

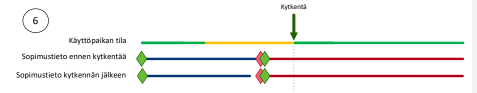
HUOM. Avoimena kysymys, mitä edeltävän sopimuksen (sopimus 1) suhteen tulisi tehdä tässä tapauksessa. Nykyisen toteutuksen ja nyt kuvatun muutoksen (#57) myötä edeltävälle sopimukselle ei tapahtuisi mitään, eikä edeltävä myyjä saa tietoa kytkennästä (tieto kytkennästä välitetään vain kytkentähetken myyjälle).

## Tähän liittyvät kysymykset:

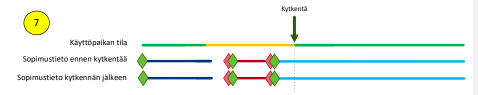
- Pitäisikö hubin perua automaattisesti edeltävä (A:n) sopimus?
- Miten halutaan että peruutus tässä keississä menisi jos Datahub peruisi tuon edeltävän (Asiakkaan A) sopimuksen? Jos joku olisi esim sählännyt väärään kohteeseen Asiakkaan B:n sopimuksen ja sitten peruu sen ja tarkoitus olisi että Asiakkaan A sopimus kuuluisi olla voimassa.
- Voidaanko perua lainkaan? Onko tunnistettavissa tilanteita, joissa tulisi/ei tulisi
  perua? Onko tässä yhteydessä sopimuksen aloituksen syyllä merkitystä?
- Miten ohjeistusta tulisi tarkentaa? Onko vain ohjeistusasia? Vai vaatiiko jotain muuta?
- Muuta huomioitavaa?



Kuvaajat 4–5: Kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus on alkanut ennen käyttöpaikan rakenteilla oloa (vanha kohde, "rakenteilla" esim. saneerauksen vuoksi), jolloin sopimuksen aloituspäivämäärää ei päivitetä kytkennän yhteydessä. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä.



Kuvaaja 6: Kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus alkaa käyttöpaikan ollessa rakenteilla jatkuen suoraan edellisestä sopimuksesta, joka on alkanut ennen rakenteilla-jaksoa (vanha kohde, "rakenteilla" esim. saneerauksen vuoksi). Sopimuksen aloituspäivämäärää ei päivitetä kytkennän yhteydessä. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä.



Kuvaaja 7: Kytkentähetkellä voimassa oleva sopimus alkaa käyttöpaikan ollessa rakenteilla jatkuen suoraan käyttöpaikan aiempien sopimusten muodostamasta sopimusjaksosta, joka on alkanut ennen rakenteilla-jaksoa (vanha kohde, "rakenteilla" esim. saneerauksen vuoksi). Sopimuksen aloituspäivämäärää ei päivitetä kytkennän yhteydessä. Sopimuksen aloituksen syyllä ei ole merkitystä.

Kysymys kuvaajasta 7: Onko tämä mahdollinen tapaus (rakenteilla-jaksolla useita sopimuksia)? Jos on, päteekö sama käsittely kuin kuvaajassa 6, eli jos toisiaan seuraavien sopimusten muodostama jakso alkaa ennen ja kattaa koko rakenteilla-jakson, ei muuteta kytkentähetken sopimuksen aloituspäivämäärää? Jos rakenteilla-jakson aikana olisi tauko sopimuksissa, kytkentähetken sopimuksen päivämäärä päivitettäisiin (kuvaajien 1/2/3 mukainen käsittely)?

## Sanomat myyjälle ja jakeluverkonhaltijalle

Datahub lähettää myyjälle ja jakeluverkonhaltijalle kytkennän (DH-412) yhteydessilmoituksen, mikäli kytkentä päivittää myynti- ja verkkosopimuksen aloituspäivän.

Ilmoituksessa käytetään uutta sanomatyyppiä ja sanomatunnusta (F27 ja DH-361/362).

Sanoman tapahtumatiedot sisältävät seuraavat tiedot:

Tietokenttä	Taso	Pakollisuus	Kommentti	Huom:
Tapahtumatiedot	1	11		

Commented [ML1]: Uusi sanoma, jossa tapahtuman kannalta oleelliset tiedot. Keskustelua oli myös mahdollisesti käyttää kytkentäsanomaan tiedon välitykseen, jolloin tarvittaisiin laajennuksia sanoman sisältöön ja käyttöön. Selkeyden vuoksi suositellaan uusien sanomien käyttöä aloituspäivämäärien tapauksessa ja pidetään kytkentäsanoma vain nykyisessä käytössä/muodossa.

Voimaantulopäivämäärä	2	11	Sopimuksen päivitetty aloituspäivä	[1]
Alkuperäisen sanoman tunnus	2	11		[2]
Alkuperäisen sanoman lähettäjä	2	11		[2]
Käyttöpaikan tiedot	2	11		
Käyttöpaikan tunnus	3	11		
Aluetiedot	2	11		
Mittausalueen tunnus	3	11		
Sopimustiedot	2	11		
Sopimustunnus	3	11	Myynti- tai verkkosopimuksen tunnus	[3]

Huom:	Tarkennus
[1]	Myynti- tai verkkosopimuksen aloituspäivämäärä, joka on kytkennän myötä päivittynyt.
[2]	Kun datahub välittää sanoman osapuolille (DH-361 ja DH-362), kentissä on DH-412-1 sanoman tunnus ja lähettäjä.
[3]	Myyjälle lähetettävässä sanomassa myyntisopimuksen tunnus.  Jakeluverkonhaltijalle lähetettävässä sanomassa verkkosopimuksen tunnus.