



2.12.2022

Antti Raininko

# Markkina- valvonta- projektin eteneminen

**FINGRID**

# Taustaa

## Tarve ja tausta

- Energiavirasto on todennut 20.9.2019 Fingridin täyttävän PPAT (liiketoimia ammattimaisesti järjestävä henkilö) määritelmän ja sitä myötä kuuluvan REMIT-sääntelyn (15 artikla) piiriin tasehallintamarkkinoiden osalta.
- Fingridin on perustettava ja ylläpidettävä järjestelyt mahdollisten väärinkäytösten tai rikkomusten havaitsemiseksi ja raportoitava ne sääntelyviranomaiselle.
- Kyseiset järjestelyt ja menettelyt tulee suhteuttaa henkilön liiketoimintaan. Velvoitteista ei toisaalta koidu kohtuuttomia kustannuksia tai rasitusta, mutta toisaalta artiklan 15 mukainen velvoite tulee toteutettua tehokkaasti ja asianmukaisesti.

## Lähtökohdat

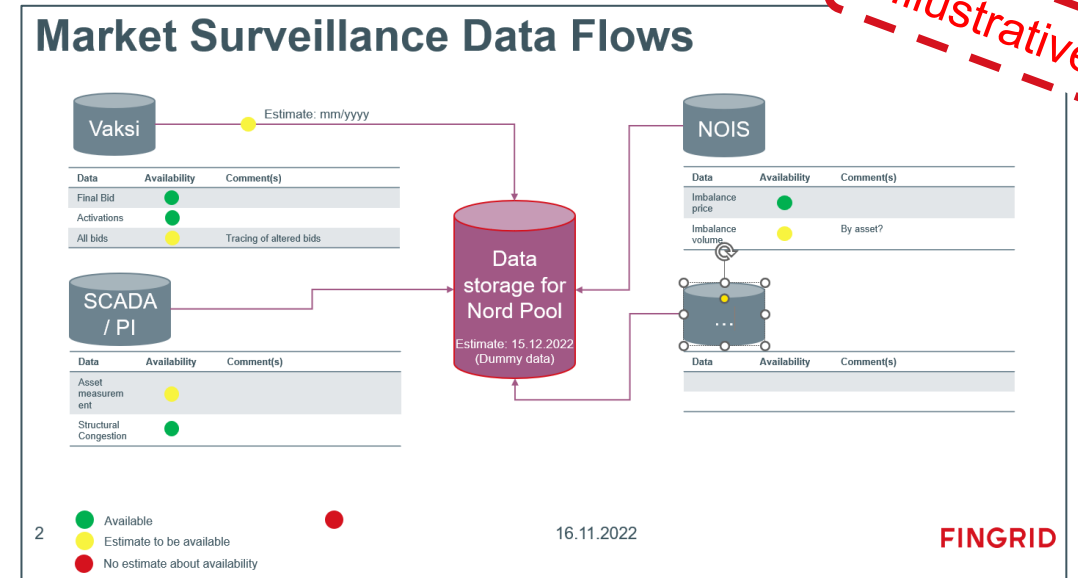
- Fingridillä ei ole ollut markkinavalvontaprosessia ennen maaliskuuta 2022.
- Projektin tarkoitus on ulkoistaa tasehallintamarkkinan markkinavalvonta kolmannelle osapuolelle (Nord Pool)
- Ylimenokaudelle Fingridin on pitänyt luoda ja ottaa käyttöön riittävät markkinavalvontaprosessit ja toimintamallit (tämän vaihe on tehty)

# Syksyllä projektissa on keskitytty markkinavalvontastrategian ja tiedonjakoratkaisujen kehittämiseen

## Markkinavalvontastrategia ja riskiarvio (art 3, 5 &15)

- Mahdollisten rikkomusten havaitsemiseksi, PPAT:lla tulee olla markkinavalvontastrategia, joka perustuu riskiarviointiin
- Markkinavalvontastrategiassa tulee ainakin
  - Määritellä kynnsarvot hälytyksille
  - Sisällyttää prosessit mahdollisia rikkomisten tunnistamiseksi
- Riskiarvioon on sisällettävä
  - Erialaisten markkinoiden väärinkäytösten tunnistaminen sisäpiiritiedon ja markkinamanipulaation osalta (artiklat 3 ja 5)
  - Esiintymisriskin perustella tehtävä porrastus eri markkinoiden väärinkäytön muodoille

## Tiedonjakomalli Fingridin ja Nord Poolin välillä



# Next Steps

- Markkina- ja riskivalvontastrategian ja riskiarvioiden jatkotyöstäminen Fingridin kommenttien pohjalta
  - Perusproseduurit
  - Organisoitumis- ja hallintomallit
- Markkina- ja riskivalvonnassa seurattavien kynnysarvojen ja hälytysten määrittäminen riskiarvion perusteella.
- Tiedonvaihto- ja IT-ratkaisujen luominen ja aikataulun selkeyttäminen.