

# Valtakirjakaupan kehittämisryhmä

Puumarkkinatyöryhmä  
13.4.2018



# Ryhmän tavoite ja kokoonpano

- Tavoite
  - Ryhmän tavoitteena on parantaa valtakirjakaupan toimivuutta sekä läpinäkyvyyttä ja sitä kautta puumarkkinoiden eri osapuolien välistä luottamusta.
- Kokoonpano
  - Marja Kokkonen MMM (pj.), Vilppu Talvitie MMM, Jarmo Huttunen Sotkamon mhy, Esa Ojala/Jari Mutanen Stora-Enso Metsä, Yrjö Perälä Metsä Group, Pauli Rintala MTK, Panu Kärkkäinen UPM Metsä, Teemu Saarinen, PJT-Forest Oy / Meto-yrittäjät, Matti Sojakka Mhy Pirkanmaa, Jussi Torpo Versowood, Jari Ursin, Kymenlaakson mhy, Eija Vallius Kanta-Hämeen mhy, Kari Wuolijoki Keitele Group, **Marica Twerin MTK**, **Seppo Niiniaho Stora-Enso**, Matti Mäkelä MMM (siht.)
- Marica Twerin ja Seppo Niiniaho täydensivät ryhmän kokoonpanoa kahdessa viimeisessä kokouksessa.

24.10.2018



## Ryhmän työ

- Ryhmässä käytiin läpi valtakirjakaupan koko prosessi ml. yhdistyksien ja muiden toimijoiden eri puukauppapalvelut ja niiden palvelukuvauksia, eri valtakirjamalleja, ostajien odotuksia tarjouspyynnöiltä ja myyjien odotuksia tarjouksilta, vastuukysymyksiä valtakirjakaupassa sekä yhdistysten tarjousvertailun menettelyjä.
- Ryhmän tuotos; **ohjeistus/suositus tarjouspyyntöjen ja tarjousten sisällöistä.**
- Lisäksi ryhmä käsitteli yhdistysten tarjousvertailuprosessissa käyttämän tiedon avoimuutta ja sen lisäämistä.

24.10.2018



# Ostajien odotukset tarjouspyynnöiltä – myyjien odotukset tarjouksilta

- Suosituksen tavoite; edistää tasapuolista kilpailua valtakirjakaupassa ja lisätä toimijoiden välistä yhteisymmärrystä. Lisäksi suosituksia voidaan hyödyntää toimijoiden niin halutessa toimintamallien ja sähköisten palveluiden jatkokehityksessä.

24.10.2018



## Suosituksset tarjouspyyntöjen tietosisällöksi

- *tasalaatuinen ja selkeää tietosisältö, standardoidut palvelutasot puunostajien tietoisuuteen ja näkyviin tarjouspyynnöissä, kartan ja kuviorajojen lähettäminen standardimuodossa sähköisesti, hakkuutavat ja arvioidut hakkuumäärät sekä tieto menetelmästä, jolla kuviokohtaiset tiedot on kerätty, tieto erityiskohteista tai muista tiedossa olevista rajoitteista, korjuukelpoisuus ja tienkäyttöoikeudet ml. mahdolliset kustannukset, suhde leimikkosuunnittelijan vastuuseen, houkuttelevuuden lisäämiseksi varastopaikat yms.*

24.10.2018



## Suosituksset tarjouksien tietosisällöksi

- *tarjousten sisältö vastaa tarjouspyyntöä, selkeä tietosisältö puukaupan ehdoista ja vaikuttavista tekijöistä, yksikköhinnat puulajeittain tai puutavaralajeittain sekä mahdollisesti korjuu- ja jatkokuljetuskelpoisuudet huomioiden, mahdolliset puutavaralajien määrä-/osuustakuut ja hintatakuut, erikoispuutavaralajit, puutavaralajien mitta- ja laatuvaatimukset ml. minimiläpimitat, puukaupan maksuaikataulu, korjuun aikataulu, juurikäävän torjunta ja sen kustannusvaikutus, mittaustapa, voimassaoloaika vähintään 10 päivää tarjouskilpailun päättymisestä, mahdolliset etuudet tulee esittää euromääräisenä tai euromääräisenä arviona*

24.10.2018



## Suosituksset yhteisiksi toimintatavoiksi

- *Tarjouspyyntö Kuutioon, jos alueen kaikki merkittävät ostajat käyttävät palvelua, myös tarjous annetaan Kuutioon, informaatio tarjouksen antajalle, jos valinta ei kohdistu häneen, informaatio jos ostaja ei anna tarjousta, tarjousten vertailussa tulisi huomioida myös euroina mitattavat etuudet, jotka sitovat ostajaa ja ovat välittömästi realisoitavissa sekä kytköksissä puukauppaan ja kyseiseen leimikkoon.*

24.10.2018



# Tarjousvertailussa käytetyn tiedon avoimuus

- Oikeusoppineiden näkemys aiheista
  - katkontamatriisien luovuttaminen
  - toteutuneen / kerätyn katkonta-aineiston kahdenkeskinen vertailu (yhdistys-yritys)

## **Katkontamatriisit liikesalaisuutta, jota ei voi luovuttaa** **Tietojen vertailujen osalta ei juridista ongelmaa**

- Kahdenkeskisiin toteutuneiden kauppojen katkonta-aineistojen vertailukeskusteluihin ei voi toimijoita velvoittaa, mutta ryhmä kuitenkin suosittelee kyseistä toimintaa avoimuuden ja luottamuksen rakentamiseksi.
- Jos eroavaisuuksia aineistossa löytyisi, toimijat voivat halutessaan käyttää ulkopuolisia asiantuntijoita.

