

# Valtion hankintatoimen tavoitearkkitehtuuri

Hankintatoimen tavoitearkkitehtuuri luo kokonaiskuvan valtion hankintatoimen toiminnasta, tiedoista ja niitä tukevista tietojärjestelmistä

Tavoitetilassa valtion hankintatoimen prosessi on pitkälle integroitu tarpeesta aina maksuun saakka. Tehokas sähköinen kilpailutus, käyttäjälähtöinen ja älykäs tilausratkaisu sekä pitkälti automaattinen laskujen käsittely parantaa hankintojen laatua, tehokkuutta ja vähentää kustannuksia.

Hankintatoimi v.2015

**5,91** mrd. euroa

**55%** toimintamenoista

**11%** valtion menoista

Hansel-hankinnat **700** milj. euroa

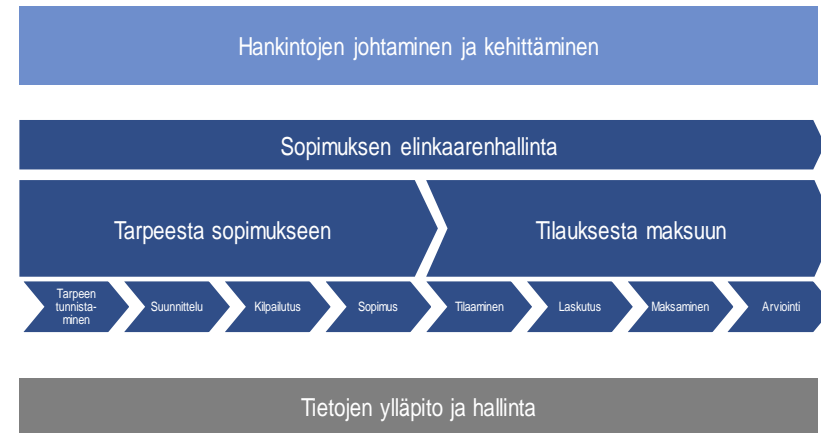
~300.000 toimittajaa

## Laskut

85 % verkko menotositetta  
8 % tilaukselliset  
2 % sopimukselliset  
1 % tiliointikoodilliset

**1,2** milj. kpl

## Hankintatoimen kokonaisprosessi



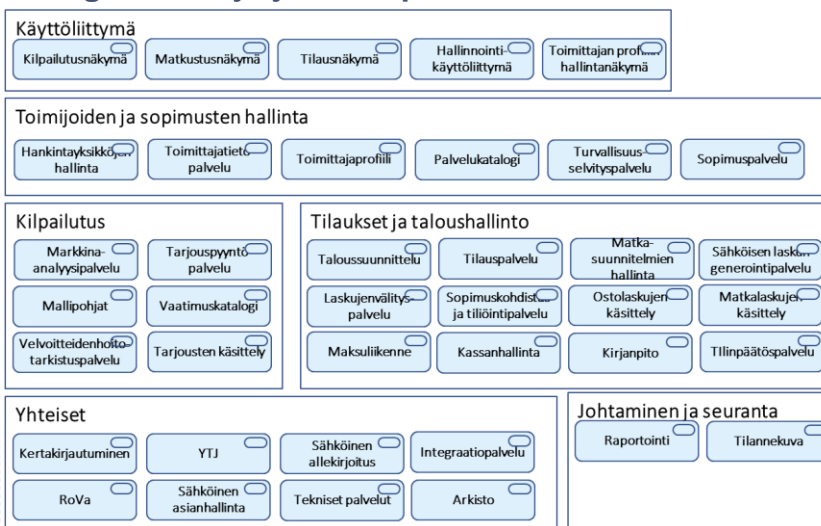
## Keskeiset linjaukset

- Hankintoja johdetaan ja niitä toteutetaan yhtenä valtiokonsernina
- Kilpailutus ja tilausprosessit kytketään saumattomasti toisiinsa
- Keskeiset laskunkäsittelyssä tarvittavat tiedot syntyvät jo sopimuksissa ja tilauksissa
- Toimittajatieto yhteiseksi
- Tilausportaali yhdistää eri toimittajien omat tilausratkaisut
- Tietovarantoja käytetään laajalti yhteisesti
- Järjestelmäkirjoa vähennetään merkittävästi
- Erillishankintojen määrää vähennetään, hankitaan lisää jatkuvana palveluna

## Arkkitehtuuriperiaatteet

Hankintojen kehittämisellä saavutetaan säästöjä	Toimintamallit ja ratkaisut tarkastelevat koko hankintojen elinkaarta saumattomasti	Hankinnoilla edistetään markkinoiden toimivuutta	Skaalautuvuus: Toimintamallit ja teknologiat palvelevat tehokkaasti erikokoisia valtion organisaatioita ja erilaisia hankintoja
Arkkitehtuuri parantaa hankintojen rutiinitoimintojen automatisointia	Hankintaprosessit ovat yksinkertaisia, tehokkaita ja nopeita –optimoidusti keskitetty	Hankintatoimen kokonaisarkkitehtuuri muodostaa saumattoman prosessikokonaisuuden muiden prosessien kanssa	Hankinta näkyy käyttäjälle tuotteistettuna helpotettuna lopputuloksena, jonka taustalla on hankintoihin osallistuvien toimijoiden sujuva yhteistyö
Hankinnat perustuvat hyväksytyihin suunnitelmiin tai hankintaehdotuksen hyväksymiseen	Kerran syötetty tieto on käytettävissä prosessin kaikissa vaiheissa	Hankintatieto on avointa ja hyödynnettävää	Samaan toiminnallisuuteen toteutetaan vain yksi järjestelmäratkaisu

## Loogiset tietojärjestelmäpalvelut



## Tavoitetilan yhteiset tietovarannot

