

# IPT<sup>2</sup>

Kehitysvaihe 2.-3.10.2018

**RAKLI**  
Tilaa elämälle

**vison.fi**

IPT - ryhmähanke



# Avaus ja esittäytyminen

## IPT<sup>2</sup>-hankkeen osapuolet

**FINAVIA**  
for smooth travelling



**Helsingin kaupunki**



**HELSINGIN YLIOPISTO**



**Kainuun sote**



**Kanta-Hämeen keskussairaala**  
erikoissairaanhoidon ja asiakaspalvelun osaamiskeskus



**ppshp** | POHJOIS-POHJANMAAN  
SAIRAANHOITOPIIRI



**TURKU**  
Kiinteistötoimiala



**TAMPERE**



**Vasa centralsjukhus**  
Vaasan keskussairaala

**Liikennevirasto**

**RAKLI**  
Tilaa elämälle

**vison.fi**

IPT - ryhmähanke

# IPT<sup>2</sup>-hankkeen tavoitteet ja ohjelma

Antti Piirainen, Vison Oy



IPT - ryhmähanke

# Missä vaiheessa olemme?



IPT - ryhmähanke



# IPT<sup>2</sup> -hankkeen sisältö



## Hankesysteemin suunnittelu

Miten toteutusmuotoja ja toimintamalleja pitää kehittää, jotta kaikki osapuolet saadaan optimoimaan kokonaisuutta hankkeen parhaaksi?

## Markkinoiden haastaminen

Miten hankinnan valintaperusteita ja tilaajan ja palveluntuottajien vuorovaikutusta pitää kehittää arvontuoton ja tuottavuuden parantamiseksi?

## Arvon tuottaminen kehitysvaiheessa

Miten Target Value Design –prosessia tulee johtaa ja miten sen avulla mahdollistetaan arvon tuottaminen asiakkaalle?

## Tuottavuusloikka toteutusvaiheessa

Miten läpimenoaikoja voidaan lyhentää ja hukkaa vähentää kustannusten alentamiseksi?

## Ihmisten ja osaamisen kehittäminen

Miten informaatiota, resursseja, prosesseja ja teknologiaa tulee integroida korkean suoritustason lopputuloksen saavuttamiseksi?

# IPT<sup>2</sup>-hankkeen tulokset

## Osaamisen laajentuminen

- Tilaajien IPT-hankinnat rutiiniksi
- Kehittyneet kaupalliset mallit
- IPT & Lean –osaajien määrän viisinkertaistuminen (> 500)

## Tilaaajat haastavat markkinoita kehittämään

- Haastavammat, tilaajan tavoitteita tukevat valintakriteerit

## Tuloksia ja esimerkkejä tuottavuuden parantamisesta

- Läpimenoaikojen lyhentyminen 20 – 40 %
- Kustannusarvioiden ja aikataulujen pitävyys

## Lean-menetelmien ohjeistus

- Target value design –prosessit ja niiden soveltaminen
- Menetelmät läpimenoaikojen lyhentämiseksi

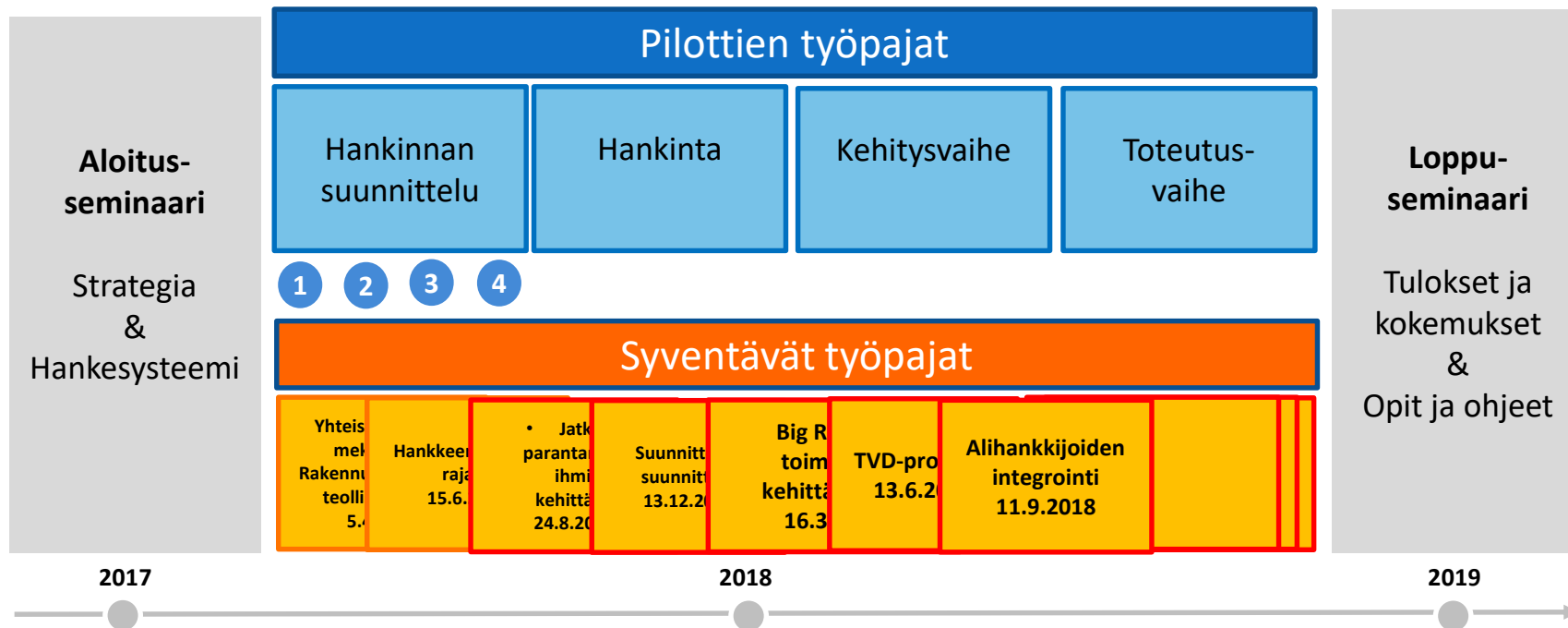
### MISSIO

## Rakentamisen kulttuurin muutos

- avoimuus ja läpinäkyvyys
- arvoa asiakkaalle
- tuottavuus
- vaikuttavuus
- uudet strategiat
- uudenlaiset liiketoimintamallit

# IPT<sup>2</sup>-työpajat

- Seminaarit (2 kpl)
- Pilottien työpajat: Hankinta-, kehitys- ja toteutusvaiheen työpajat (4 kpl)
- Organisaatiokohtaiset käynnit (4 kpl)
- Syventävät työpajat (10 kpl)



IPT - ryhmähanke

# Lisätietoja

## RAKLI

Toimitusjohtaja **Jyrki Laurikainen**,  
[jyrki.laurikainen@rakli.fi](mailto:jyrki.laurikainen@rakli.fi)

Tekninen johtaja **Mikko Somersalmi**,  
[mikko.somersalmi@rakli.fi](mailto:mikko.somersalmi@rakli.fi)

## IPT-hankkeen puheenjohtajisto

Johtaja **Mikko Nurminen**, Tampereen kaupunki,  
[mikko.nurminen@tampere.fi](mailto:mikko.nurminen@tampere.fi)

Tekninen johtaja **Henri Hansson**, Finavia,  
[henri.hansson@finavia.fi](mailto:henri.hansson@finavia.fi)

## Vison Oy

Partnerit **Jani Saarinen**, **Lauri Merikallio** ja  
**Antti Piirainen**, [etunimi.sukunimi@vison.fi](mailto:etunimi.sukunimi@vison.fi)  
[www.ipt-hanke.fi](http://www.ipt-hanke.fi)

**RAKLI**  
Tilaa elämälle

**vison.fi**





# 2.10 ohjelma

- 8.30 Aamiainen
- 9.00 Avaus ja johdatus työpajan aiheisiin, Lauri Merikallio, Vison Oy
- Tuloksellisen kehitysvaiheen elementit, Antti Piirainen, Vison Oy
- Kahvit
- 10.00 Tilaajan tavoitteiden kirkastaminen ja jalkautus & tavoitteista avaintulosalueet ja mittarit, Milko Tietäväinen, Tampereen kaupunki
- Ryhmätyö
- Lounas
- 12.30 TVD – mitä tarkoittaa? Antti Piirainen, Vison Oy
- Ryhmätyö
- TVD-prosessi ja tavoitekustannuksen määrittäminen & TVD-prosessin organisointi ja johtaminen, Virve Kuurne, SRV
- Kahvit
- 14.30 Alihankkijoiden integrointi ja tahtituotanto, Aleks Heironen, Vison Oy
- Ryhmätyö
- Päätös

# 3.10 ohjelma

8.00

Aamiainen

8.30

Big Roomin toimintamallit ja Big Room-toiminnan käynnistäminen, Jaakko Naamanka, Länsimetro Oy

Ryhmätyö

Kahvit

10.30

Omien pilottihankkeiden työstäminen

- Kukin pilottihanke kokoontuu työstämään valitsemaansa aiheita/valitsemaansa aihetta

Lounas

12.45

Pilottihankkeiden valitseman teeman/teemojen esittely

Kahvit

14.30

Yhteenveto ja miten tästä eteenpäin?

15.00

Päätös