



25.6.2020

Tekoälyä, ohjelmistorobotiikkaa, data-analytiikkaa ja muita nousevia teknologioita hyödyntävien ja tuottavuutta edistävien hankkeiden tukeminen

Asettaminen

Valtiovarainministeriö on tänään asettanut ohjausryhmän tukemaan tekoälyä, ohjelmistorobotiikkaa, data-analytiikkaa ja muita nousevia teknologioita hyödyntäviä ja tuottavuutta edistäviä hankkeita.

Toimikausi

30.6.2020 – 30.6.2021

Tausta

Pääministeri Sanna Marinin hallitusohjelman talouspolitiikan päämääränä on ekologisesti ja sosiaalisesti kestävä talouskasvu, korkea työllisyys ja kestävä julkinen talous. Kestävän julkisen talouden saavuttamiseksi nostetaan mm. julkisen sektorin teknologia- ja digitalisaatiokyvykkyyttä sekä parannetaan julkisesti rahoitetun palvelutuotannon tuottavuutta.

COVID-19 pandemian seurauksena asetetut lähikontaktien ja liiketoiminnan rajoitukset ovat horjuttaneet julkisen talouden tasapainoa ja tuottaneet yhteiskuntaan nopean digiloikan. Hallinnon työ on lisääntynyt merkittävästi joissakin tehtävissä, kuten neuvonta- ja valvontatehtävissä sekä erilaisten tukien ja korvausten hakemusten käsittelyssä. Lisääntynyt etäasiointi on edellyttänyt hallinnon digitaalisten ratkaisujen nopeaa vahvistamista ja joiltain osin uusien ratkaisujen käyttöönottoa.

Kesällä 2020 käynnistettävällä erityisrahoituksella tuetaan virastoja kehittämään edelleen poikkeusoloissa luotuja tai tarpeelliseksi havaittuja toimintamalleja ja digiratkaisuja sekä luomaan uusia, tehokkaita ratkaisuja tuottavuuden edistämiseksi.

Rahoituksella tuetaan virastoja saavuttamaan niille aiemmin asetettuja toimintamenojen säästöjä. COVID-19 pandemian vuoksi asetettujen rajoitusten aiheuttama valtiontalouden alijäämäisyys on entisestään lisännyt tarvetta hallinnon tuottavuutta nostavien hankkeiden edistämiseksi.

Tavoitteet

Tekoälyä, ohjelmistorobotiikkaa, data-analytiikkaa ja muita nousevia teknologioita hyödyntäviä ja tuottavuutta edistäviä hankkeita tukevan ohjausryhmän tavoitteena on nopeuttaa erillisrahoituksella tuottavuutta edistävien hankkeiden käynnistämistä ja edistää investointiajattelua valtionhallinnonhallinnon digitalisaatiohankkeissa.

Tehtävät

Tekoälyä, ohjelmistorobotiikkaa ja muita nousevia teknologioita hyödyntäviä ja tuottavuutta edistäviä hankkeita tukevan ohjausryhmän tehtävänä on:

- käsitellä erityisrahoitusta hakeneiden virastojen rahoitusesitykset ja puoltaa tai olla puoltamatta niitä
- seurata valittujen hankkeiden käynnistymistä

- jakaa tietoa uusien teknologioiden hyödyntämisestä ja hyvistä hankekäytännöistä

Organisointi

Puheenjohtaja
Juha Sarkio, osastopäällikkö, VM valtiohallinnon kehittämisosasto

Varapuheenjohtaja
Anna-Maija Karjalainen, ICT-johtaja, VM JulkICT

Jäsenet

Vesa Silfver, toimitusjohtaja, Motiva Oy

Ville Peltola, digitalisaatiojohtaja, Teknologiateollisuus ry

Petri Räsänen, kehittäispäällikkö TEM

Laura Vilkkonen, osastopäällikkö, LVM

Vesa Lipponen, budjettineuvos, VM

Sihteeristö

Arja Terho, finanssineuvos, VM

Timo Hattinen, controller, VM

Pauliina Pussinen, erityisasiantuntija, VM

Kustannukset ja rahoitus

Sihteeristön ja johtoryhmän työ tehdään virkatyönä ja ulkopuolisille jäsenille ei makseta erillisiä korvauksia.

Sirpa Paatero
Kuntaministeri

Tero Meltti
Finanssineuvos

Jakelu Asettamispäätöksessä mainitut

Tiedoksi VM / tietopalvelu