



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

Pöytäkirja

1/2024

26.3.2024

EURA 2021 -johtoryhmän kokous

Aika 26.3.2024, klo 13.00–13.56

Paikka MS Teams -neuvottelualustalla pidetty kokous

Osallistujat

Jäsenet ja varajäsenet/sijaiset

Osenius Johanna, TEM/AKO, puheenjohtaja
Hautala Sirpa, TEM/AKO
Hämäläinen Keijo, TEM/AKO, sihteeri
Härkönen Minna, TEM/HEHA
Juutilainen Anne, TEM/AKO
Kojonsaari Tapani, TEM/AKO
Tommila Päivi, TEM/OHJY
Korkea-aho Sirpa, VM/Valtiovarain controller -toiminto, Kari Rouvisen sijaisena
Laaksonen Hanna, Uudenmaan liitto
Paananen Pirjo, Etelä-Savon maakuntaliitto
Pölönen Kalevi, Etelä-Savon ELY
Kauranen Sinikka, Hämeen ELY

Asiantuntijat

1 Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen.

2 Asialistan hyväksyminen

Asialista (liite 1) hyväksyttiin.

3 Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

4 EURA 2021 -palvelukokonaisuuden tilannekatsaus

a) yleinen toteutustilanne

Keijo Hämäläinen esitteli EURA 2021 -järjestelmässä olevien hakemusten ja hankkeiden lukumääriä sekä maksatushakemusten ja -päätösten prosessien käyttöönoton toteutustilannetta sekä seuraavien prosessien tavoiteaikatauluja (liite 2).

Merkittävimmit tuotantokäyttöön saadut uudistukset edellisen johtoryhmän kokouksen jälkeen ovat maksatushakemukset kustannusmalleihin flat rate 7 %, (EAKR- ja JTF-rahastojen YRTU- ja TYT-alatyypit) ja flat rate 40 % kehittäminen, palkkojen yksikkökustannusmalli sekä vähävaraisten aineellinen apu, jossa käyttöön on saatu myös maksatuspäätös. Lisäksi käyttöön on saatu kertakorvauskustannusmallin hankkeiden toinen tuen maksamista koskeva hakemus, hankesuunitelman muutoshakemus ja -päätös kaikkien kustannusmallien hankkeille tapauksessa, jossa hankkeella ei vielä ole maksatusta, hankepäätöksen korvaaminen, ryhmähankkeiden hankehakemuksiin kohdistuvien oikaisuvaatimusten käsittely ja päätös sekä lisätietopyynnöt ja muistio viranomaisen käyttöön. Tuotantoon on saatu myös julkinen hanketietopalvelu, kaksi uutta hankekohtaista raporttia maksatustiedoista (nrot 8 ja 9) sekä hankkeiden yhteystietoraportti.

Testissä ja työn alla olevia kevään aikana tuotantokäyttöön tavoiteltavia uudistuksia ovat maksatuspäätökset kaikkien puuttuvien kustannusmallien hankkeille, muutoshakemukset ja muutospäätökset ryhmähankkeille sekä niille hankkeille, joille on jo tehty maksatuspäätös, hankkeiden keskeyttämis- ja peruuntumispäätökset, jatkorahoituspäätökset vaiheistetusti rahoitetuille hankkeille sekä uudet raportit hankkeiden luokittelusta ja jaetuista myöntövaltuuksista.

TEM on toimittanut kaikista 1.10.2023 jälkeen EURA 2021 -järjestelmässä vireille tulleista hakemuksista ja niihin tehdyistä päätöksistä lakisääteiset tiedot Valtiokonttorin ylläpitämään valtionavustustoiminnan tietovarantoon (VA). Ensimmäisessä vaiheessa tiedot on koottu manuaalisesti eri raporteista ja tietokantakyselyistä. Myöhemmin EURA 2021 -järjestelmään toteutetaan valmisraportti, jolla tiedot toimitetaan tietovarantoon kolmen kuukauden välein.

b) maksatusprosessien toteutustilanne

Keijo Hämäläinen esitteli tuoreimpia toteutuneita maksatusten euromääriä sekä maksatushakemusten ja -päätösten lukumääriä (liite 2). Kaiken tyyppisiin hankkeisiin on jo mahdollista tehdä ensimmäinen tuen maksamista koskeva hakemus, mutta maksatuspäätösten tekomahdollisuus puuttuu edelleen useasta kustannusmallista. Järjestelmään tulee toteuttaa 32 kpl erilaista rahasto-, alatyypin-, kustannusmalli ja palkkamalli -kohtaista maksatusyhdistelmää. Tavoitteena on saada kaikkien puuttuvien kustannusmallien maksatuspäätökset tuotantokäyttöön toukokuun 2024 loppuun mennessä, minkä jälkeen ensimmäisten maksatuspäätösten teko on mahdollista kaikille hankkeille.

ELY-keskuksen ja maakuntaliiton edustajat totesivat, että maksatusten viivästyminen haittaa merkittävästi hankkeiden toteuttamista ja aiheuttaa kassavirtaongelmia. Asiasta tulee runsaasti negatiivista palautetta. ELY-keskuksessa on valmisteilla

maksatusten viivästymistä koskeva tiedote. Pohdittiin myös mahdollista hallinviiranomaisen yleistä tiedotetta maksatusten tilanteesta rakennerahastot.fi-sivustolle, sillä sivustolla olevat järjestelmän toimintojen valmistumisen aikatauluarviot eivät pelkästään anna kaikille käyttäjille riittävää kuvaa tilanteesta. Puheenjohtaja totesi, että pääsiäisen ajan vähäinen resurssitilanne saattaa kuitenkin vaikeuttaa tiedotteen laatimista.

5 Aiempien ohjelmakausien digitaalisten palvelujen tilannekatsaus

Keijo Hämäläinen esitteli aiemman ohjelmakauden 2014–2020 järjestelmien toteutus- ja ylläpitotilannetta (liite 2).

EURA 2014:ssä esiintyi maaliskuun alkupuolella hitausongelmaa, jonka syyn selvittäminen kesti varsin kauan. Lopulta syyksi paljastui Valtorin palomuurivika, jonka korjaamiseksi Netum Oy teki väliaikaisratkaisun, minkä myötä järjestelmä palautui normaalikäyttöön 19.3.2024.

Netum Oy:ssä ja Valtorissa valmistellaan EURA 2014 -järjestelmään RHEL-käyttöjärjestelmän (Red Hat Enterprise Linux) päivitystä uudempaan 8-versioon. Päivitys on välttämätön, sillä aiemman version tuki päättyy kesäkuun 2024 lopussa. Päivitys tehdään kaikkiin ympäristöihin (testit, koulutus ja tuotanto). Selvityksessä on, tuleeko käyttöjärjestelmän päivityksen yhteydessä päivittää myös Mongo-tietokanta uudempaan versioon. Tämä tulisi aiheuttamaan mittavia useita kuukausia työtä vaativia muutostarpeita myös itse EURA 2014 -sovellukseen, joten Mongo-päivitys tehdään vain, mikäli Valtori sitä ehdottomasti edellyttää.

EURA 2014 -järjestelmän aktiivikäyttö päättyy vuoden 2025 alkupuolella. Viimeisen komission maksupyynnön tekemisen jälkeen järjestelmä siirretään pelkkään ylläpitotilaan, jolloin sitä voidaan käyttää ainoastaan TEM:n sisäverkosta. Säilytysylläpitovelvollisuuden päätyttyä n. vuonna 2031 järjestelmä tuhotaan. Tätä ennen säilytettävä arkistoitu aineisto toimitetaan Kansallisarkistoon.

6 EU:n alue- ja rakennepolitiikan digitaalisten palvelujen kustannustilanne

Keijo Hämäläinen esitteli järjestelmäkohtaisesti EU:n alue- ja rakennepolitiikan digitaalisten palvelujen kehittämisestä ja ylläpidosta syntyneitä kustannuksia vuosilta 2012–2024 (liite 2).

Tietojärjestelmiin kohdennetun ohjelmakauden 2021–2027 teknisen tuen määrä on 46 100 000 euroa. Tällä katetaan sekä kuluvan ohjelmakauden että aiempien ohjelmakausien järjestelmien kustannukset. Käytetty tästä on n. 56 %.

Kohdennetussa määrässä ei ole mukana esitettyä varausta ennakoimattomiin kustannuksiin eikä mahdollisen tulevan ohjelmakauden 2028+ tietojärjestelmäratkaisun aloituskustannuksiin. Tämän vuoksi kehittämistoiveita on priorisoitava ja karistettava, jotta EURA 2021:een saadaan toteutettua ainakin välttämättömimmät toiminnot ja palvelut.

Mikropalveluarkkitehtuurilla toteutettuja EURA 2014:n osioita (mm. hanketarkastukset, varmennukset ja jatkotoimenpiteet) voidaan hyödyntää myös EURA 2021:n

vastaavien palvelujen toteutuksessa, millä saavutetaan kustannussäästöjä verrattuna tilanteeseen, jossa nämä osiot jouduttaisiin rakentamaan täysin alusta alkaen.

ELY-keskuksen edustaja ihmetteli korkeita kustannuksia ja totesi järjestelmän käyttämisen olevan hyvin hidasta ja työlästä. Todettiin, että mm. kolmen rahaston, lukuisten uusien kustannusmallien, tukimuotojen ja ryhmähankkeiden sekä aukottoman jäljitysketjuvaatimusten vuoksi järjestelmä on erittäin kompleksinen ja työvoimavaltainen.

7 Muut asiat

Puheenjohtaja Johanna Osenius kertoi, että TEM:n alueet ja kasvupalvelut -osaston organisaatiomuutoksen myötä hän siirtyy toisiin työtehtäviin uuden elinvoimaiset alueet -ryhmän ryhmäpäälliköksi. Hallintoviranomaisen tehtävät kootaan rinnalle perustettavaan toiseen ryhmään, jonka ryhmäpäällikkönä ja EURA 2021 -johtoryhmän puheenjohtajana tulee jatkossa toimimaan Petra Metsälä.

8 Seuraava kokous

Seuraavan kokous sovittiin pidettäväksi Teams-etäyhteydellä torstaina 13.6.2024 klo 13.00–15.00.

9 Kokouksen päättäminen

Kokous päättyi klo 13.56.

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti valtioneuvoston asianhallintajärjestelmässä.

Petra Metsälä
puheenjohtaja

Keijo Hämäläinen
sihteeri

Jakelu EURA 2021 -johtoryhmän jäsenet ja varajäsenet
Valtioneuvoston Vahva-asianhallintajärjestelmä

Liitteet

- 1 Asialista
- 2 Power Point -diaesitys asialistan kohtiin 4–6

VN/1487/2021-TEM-15

Seuraavat henkilöt ovat allekirjoittaneet tämän asiakirjan sähköisesti /

Följande personer har undertecknat denna handling elektroniskt /

This document has been signed electronically by the following persons: