

Asia: VN/13779/2022

## **Tutkimusorganisaatioille myönnettäviin valtionavustuksiin ja yhteisrahoitteiseen toimintaan liittyvät käytännöt**

### **1 LAUSUNNONANTAJAN TAUSTATIEDOT**

#### **Valitse sopivin vaihtoehto**

Valtion tutkimuslaitos

### **2 SELVITYS**

**Mitä mieltä olette selvityksestä yleisesti? Liittyykö tutkimusorganisaatioille myönnettäviin valtionavustuksiin tai yhteisrahoitteiseen toimintaan esimerkiksi jotakin sellaista, jota selvityksessä ei käsitellä tai oteta huomioon? Jos niin, mitä?**

-

### **3 ERITYISKYSYMYKSET**

#### **1. Tutkimusrahoituksen käsitteet ja niihin liittyvät menettelytavat (luku 3.1)**

-

#### **2. Kokonaiskustannusmalliin perustuva rahoittaminen (luku 3.2)**

-

#### **3. Lainsäädännöllinen kehittäminen (luku 3.3)**

-

#### **4. Arvonlisäveron kirjanpidollinen käsittely (luku 3.4)**

-

#### **5. Tutkimus-, testaus- ja kokeiluinfrastruktuurit (luku 3.5)**

-

## 6. Talouden käsitteet (luku 3.6)

-

## 7. Usean toimijan yhteistyössä toteuttamat hankkeet (luku 3.7)

-

# 4 VALTIONAVUSTUSTOIMINNAN KEHITTÄMINEN

**Voitte antaa yleistä palautetta valtionavustustoiminnan kehittämistä ja valtionavustusprosessin digitalisointia varten.**

Maanmittauslaitos kiittää mahdollisuudesta lausua Valtiovarainministeriön lausuntopyyntöön tutkimusorganisaatioille myönnettäviin valtionavustuksiin ja yhteisrahoitteiseen toimintaan liittyvistä käytännöistä. Maanmittauslaitos esittää asiassa seuraavaa.

Maanmittauslaitos on valtion virasto, jonka lakisääteisenä tehtävänä on tehdä erilaisia maanmittaustoimituksia, esimerkiksi lohkomisia ja tilusjärjestelyjä sekä tuottaa kartta-aineistoja että edistää niiden käyttöä. Näiden lisäksi Maanmittauslaitoksessa tehdään kansainvälisesti korkeatasoista paikkatietoalan tutkimusta.

Yleisesti voidaan katsoa, että raportissa esiin nostetut kehittämissuhteet ovat kannatettavia ja tuovat esille tärkeitä kehittämiskohteita.

Maanmittauslaitoksen tutkimustoiminnan ja siihen liittyvän taloushallinnon ja rahoituksen tuen toiminnan näkökulmasta alla on muutama

nosto, joita Maanmittauslaitos pitää tärkeinä tuottavuuden parantamisessa.

Yleisesti valtionhallinnossa olevien tietojärjestelmiä, kuten Kiekua, olisi hyödynnettävä nykyistä paremmin yhteisenä talous- ja henkilöstöhallinnon järjestelmänä hankkeiden raportoinnin automatisoinnin kehittämisessä.

Tutkimuksen hakuilmoitukset ja rahoituspäätökset voisivat olla yhdenmukaisia. Hakuilmoituksessa sekä rahoituspäätöksessä olisi hyvä tuoda esille selkeästi, onko kysymys yhteisrahoitteisesta toiminnasta, yhteistoiminnasta vai maksullisesta toiminnasta. Ilman selkeää merkintää, toiminnan muoto saattaa jäädä epäselväksi.

Hakuilmoituksessa olisi hyvä olla tieto siitä, mitä rahoitusmallia noudatetaan ja mitkä HSK- ja YK-kertoimet ovat hyväksyttäviä hankkeen raportointivaiheessa. Lisäksi rahoituspäätöksessä olisi hyvä näkyä hyväksytyt kertoimet, samaan tapaan kuin esimerkiksi Suomen Akatemian rahoituspäätöksissä.

Kaikilla hankkeilla olisi hyvä olla yhtenäinen budjetointi- ja talousraportointipohja, mikä helpottaisi sekä hakuvaiheessa että raportoinnissa.

Momentin käyttöoikeus laskutuksen sijaan lisäisi digitaalisuutta.

Valtion sisäisiä menettelytapoja voitaisiin kehittää. esim. Rakennerahastohankkeissa. Nykyisin toimitetaan paljon materiaalia raportoinnissa valtion virastojen välillä (esim. todistukset palkkojen sivukulujen maksuissa jne.). Tämä voitaisiin automatisoida ja siten päästä kohti yhtenäistä raportointipohjaa, joka olisi rakennettu Kiekun automatisoidun raportin pohjalta.

Tutkimushankkeiden kansallisen EU-vastinrahoituksen turvaaminen on elintärkeää. Maanmittauslaitos on mukana Tulanet-verkoston ehdotuksessa tutkimuslaitosten EU-rahoituksen kannustimien kehittämisestä. Kansallisella, keskitetyllä vastinrahoitusvarauksella voitaisiin turvata valtion tutkimuslaitosten osallistuminen täysipainoisesti EU-tutkimusraha-hakuihin.

Mikkonen Soile

Maanmittauslaitos - Pääjohtaja Pasi Patrikainen ja tutkimusjohtaja Mari Laakso