

**Päätös jatkoajasta hankkeelle DeCo – Design Collaboration for Sustainable Business (ent. DeCo - Design collaboration with European Ecosystems)**

Maakuntajohtajan päätöksellä 43/2020 § on 26.10.2020 myönnetty AKKE-rahoitusta LAB-ammattikorkeakoulun hankkeelle DeCo – Design collaboration with European Ecosystems. Hankkeen päätavoitteena on vahvistaa ja viedä eteenpäin Päijät-Hämeen älykkään erikoistumisen muotoiluekosysteemiä kohti kansainvälistä yhteistyötä ja kilpailukykyistä osaamista.

Hankkeen alkuperäinen toteutusaika 1.11.2020-31.5.2022  
Hyväksyttävä kustannusarvio on 20 000 euroa.  
Myönnettävä AKKE-tuki on enintään 10 000 euroa.  
Tuen edellytyksenä on jätetty hakemus kansainväliseen ohjelmahakuun.

Tuen saaja hakee hankkeeseen jatkoaikaa. Hankeajan jatkamisen perusteluna on konsortion rakentamiseen liittyvät viivästymiset eurooppalaisten aluekehitysorganisaatioiden osalta ja Interreg Europe -haun viivästyminen sekä hakuohjelmassa tapahtuneet muutokset partnerivaatimuksiin liittyen. Jatkoajan lisäksi hankkeen nimeä ja sisältöä päivitetään vastaamaan Päijät-Hämeen älykkään erikoistumisen kärkiä. Hankkeen päivitetty nimi on DeCo – Design Collaboration for Sustainable Business. Hankkeen päätavoitteena on kehittää Päijät-Hämeen valmistavan teollisuuden toimintaedellytyksiä ja siirtymistä kestäväan tuotantoon parantamalla alukehityspolitiikkaa kokemusten vaihdon, innovatiivisten lähestymistapojen ja valmiuksien kehittämisen avulla.

Asian on valmistellut erityisasiantuntija Elina Aakko.

Päätös

Päätän myöntää jatkoaikaa hankkeelle DeCo – Design Collaboration for Sustainable Business siten, että hankkeen uusi toteutusaika on 1.11.2020-31.5.2023. Loppuraportti ja maksatushakemus tulee jättää neljän kuukauden kuluessa hankkeen päättymisestä. Muut ehdot pysyvät entisellään.

Niina Pautola-Mol  
Maakuntajohtaja



\*\*\*Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.\*\*\*



## OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

### Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

### Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Päijät-Hämeen liiton kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

*Kunnan jäsenen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

### Oikaisuvaatimusviranomainen

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on Päijät-Hämeen liitto / maakuntahallitus

Kirjaamon yhteystiedot: toimisto(a)paijat-hame.fi

Postiosoite: PL 50, 15111 LAHTI

Käyntiosoite: Hämeenkatu 9

Sähköpostiosoite: toimisto(a)paijat-hame.fi



Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9.00–15.00

### Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.