

DaKiVE – Datalla Kiinteistöjen vähähiilisyteen ja energiatehokkuuteen -hankkeen TIETOSUOJAILMOITUS

EU:n yleinen tietosuoja-asetus (2016/679)
artiklat 13 ja 14

Laatimispäivämäärä: 12.12.2023

Mitä tarkoitusta varten tietoja kerätään?

DaKiVE – Datalla kiinteistöjen vähähiilisyteen ja energiatehokkuuteen -hankkeessa keskitytään julkisten kiinteistöjen energiatehokkuuden (mm. lämmitys, ilmastointi) edistämiseen ja kehittämiseen älykkäiden ohjausjärjestelmien avulla. Hankkeen toteutusalue on Kanta-Häme, mutta TKI-kehittämistä tehdään Suomen johtavien alalla toimivien yritysten kanssa. Hankkeen toteuttaja on Hämeen ammattikorkeakoulu. Hankkeen yhteistyökumppanina on Suomen ympäristöopisto – SYKLI.

Hankkeessa:

1. Pilotoidaan ja sen pohjalta luodaan toimintasuunnitelma älykkäiden ohjausten käyttöönottoon ja laajamittaiseen hyödyntämiseen Forssan julkisissa kiinteistöissä.
2. Hyödynnetään Riihimäellä jo tehtyä pilotointia älykkäistä ohjauksesta ja sen perusteella luodaan toimintasuunnitelma älykkäiden ohjausten käyttöönottoon ja laajamittaiseen hyödyntämiseen Riihimäen julkisissa kiinteistöissä.
3. Tuetaan Hämeenlinnan energia- ja sisäilmaolosuhteiden hallintajärjestelmän hankinnassa ja toisaalta Hämeenlinnan kokemusten jakamisessa muiden toimijoiden kesken.
4. Käynnistetään TKI-yhteistyö alan johtavien suomalaisten yritysten kanssa.
5. Viestitään ja jaetaan tietoa hankkeen aktiviteeteista ja tuloksista laajemmin Kanta-Hämeen kiinteistöjen ylläpidosta vastaavien organisaatioiden ja Kanta-Hämeen alueella toimivien alan yritysten kanssa.

Hankkeen toteuttamiin haastatteluihin, havainnoiteihin, tarpeiden kartoituksiin ja pilotointeihin osallistuvien organisaatioiden edustavien henkilöiden henkilötietoja kerätään ja käytetään hankkeen em. toimenpiteiden järjestämiseen ja yhteydenpitoon hankkeessa.

Henkilötietoja käytetään myös hanketta koskevaan viestintään. Hankkeen toiminnasta, kuten webinaareista, työpajoista ja pilotoinneista, viestitään hankkeen kohderyhmälle, jotka ovat antaneet yhteystietonsa hankkeen toimijoille tai joiden yhteystiedot ovat julkisesti saatavilla.

Hankkeen toimenpiteiden osana kerätään tietoa osallistuvien yritysten ja organisaatioiden tarpeista ja osaamisesta sekä sen kehittymisestä kyselyjen ja haastattelujen avulla. Aineistoa voidaan käyttää hankkeen aikana tai sen jälkeen tutkimukseen, julkaisuihin, kehittämiseen ja opetukseen. Aineistoa käytetään myös hankkeen ja sen toimenpiteiden vaikuttavuuden arvioinnissa.

Mitä tietoja keräämme?

Keräämme ja tallennamme henkilöiltä seuraavia tietoja hankkeen toimenpiteisiin osallistuneelta: nimi, organisaatio, puhelinnumero ja sähköposti. Hankkeen toimenpiteissä tapahtuvasta valokuvaamisesta tai videoinnista ilmoitetaan tapahtumaan saavuttaessa. Valokuvien ja videoaineiston, joista henkilö on tunnistettavissa, keräämiseen, tallentamiseen ja julkaisemiseen hankkeen toimintaan liittyen pyydetään henkilöltä erikseen suostumus.

Etäyhteyksillä järjestettävistä tapahtumista otetaan kuvakaappaukset, jotka toimivat nimillistana, joilla voimme tarvittaessa todentaa hankkeen rahoittajalle toimenpiteiden järjestämisen.

Osallistuvien yritysten ja organisaatioiden osaamisen kehittymistä hankkeen toimenpiteiden kautta arvioidaan kyselyjen ja haastattelujen avulla. Tätä varten tallennetaan toimenpiteiden osallistujien kyselyvastaukset ja haastatteluvastaukset. Haastatteluista tallennetaan äänitallenne ja sen litteroitu versio, mikäli haastattelu nauhoitetaan.

Hanke on Euroopan Unionin osarahoittama (EAKR). Hankkeessa kerätään osallistuvien yritysten tietoja (yritys, y-tunnus) rahoittajan ohjeiden mukaisesti hankkeen vaikuttavuuden seurantaan varten.

Millä perusteella käsittelemme tietoja?

Rekisterin henkilötietojen käsittely perustuu henkilön suostumukseen. Henkilötietojen antaminen on edellytys tapahtumaan osallistumiselle. Hankkeiden järjestämissä tilaisuuksissa henkilötietojen käsittelyperuste on yleinen etu.

Mistä kaikkialta henkilötietoja keräämme

Henkilötietoja kerätään rekisteröidyltä itseltään sekä yhteystietoja julkisista tietolähteistä, kuten julkisilta www-sivustoilta.

Kenelle tietoja siirretään?

Hankkeen toiminnassa siirtyy henkilötietoja seuraaville ulkopuolisille henkilötietojen käsittelijöille:

- palautteen ja muiden kyselyjen keräämiseen voidaan käyttää ulkoisen palveluntarjoajan verkkolomakepalvelua (kuten Webropol).
- henkilötietoja (esim. nimi ja yhteystiedot, kysely- ja haastatteluvastaukset) päivitetään ja säilytetään OneDrive for Business ja Microsoft Teams -palveluissa.

Haastattelujen litteroinnissa eli kääntämisessä tekstimuotoon voidaan käyttää palveluntarjoajaa, joka on sitoutunut henkilötietojen turvalliseen käsittelyyn ja tuhoaa saamansa äänitekopion litteroinnin jälkeen.

Hankehenkilöstöllä on pääsy hankkeen aikana rekisterin henkilötietoihin. Aineiston osalta vain hankehenkilökunnalla on pääsy aineistoon, joka sisältää suorat tunnistetiedot (kuten haastattelunauhoituksiin ja kyselyvastauksiin henkilötasolla).

Henkilötietojen käsittelyyn sovelletaan Euroopan unionin yleistä tietosuojaa-asetusta (EU679/2016) sekä kansallista tietosuojalakia 1050/2018.

Tietojen siirto tai luovuttaminen EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle

Kerättyjä henkilötietoja ei siirretä EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.

Kerättyjen tietojen turvallinen säilyttäminen

Digitaaliset aineistot säilytetään Hämeen ammattikorkeakoulun tietoturvalisillä palvelimilla ja tietoturvalisiksi todetuissa palveluissa (Microsoft Teams ja OneDrive). Pääsy tietoihin on vain hankehenkilökunnalla.

Hankkeessa syntyvä aineisto on hanketoimijoiden käytettävissä osaamisen kehittämiseen liittyviin tutkimus-, opetus- ja kehittämistarkoituksiin osallistuneiden antaman luvan perusteella myös hankkeen päätyttyä. Tutkimus sekä muu mahdollinen luvallinen jatkokäyttö edellyttää, että jonkun alkuperäiseen hankkeeseen osallistuneen henkilön tulee olla mukana ko. jatkokäytössä. Lisäksi tämän hankehenkilöstön tai yksittäisen hankehenkilön tulee olla aineiston pääasiallinen käyttäjä eikä alkuperäistä aineistoa voi luovuttaa hankkeen ulkopuolisille.

Aineistosta poistetaan suorat tunnistetiedot analysointivaiheessa ja aineisto arkistoidaan ilman tunnistetietoja hankkeen toteuttajien tietoturvalle palvelimille. Haastatteluaineisto arkistoidaan litteroidussa muodossa, haastattelunauhoitukset poistetaan hankkeen päättyessä.

Kuinka kauan aineistoa säilytetään?

Hankkeen toimenpiteisiin osallistuvien henkilötietoja säilytetään viestintä- ja yhteydenpitotarkoituksiin hankkeen ajan 1.10.2023-30.9.2025 (tai kunnes hanke virallisesti päättyy mahdollisen jatkoajan jälkeen).

Hankkeen seuranta-aineistoa kuten osallistujalista ja henkilötietolomakkeita säilytetään ja arkistoidaan rahoittajan ohjeiden mukaisesti vähintään viiden vuoden ajan hankkeen viimeisen maksuerän eräpäivästä.

Automatisoitu päätöksenteko

Aineistoa käsiteltäessä ei tapahdu automaattista päätöksentekoa.

Rekisteröidyn oikeudet

Rekisteröidyllä on oikeus peruuttaa antamansa suostumus, milloin henkilötietojen käsittely perustuu suostumukseen. Tutkimuksen keskeyttämiseen ja suostumuksen peruuttamiseen mennessä kerätyjä tietoja ja näytteitä voidaan käyttää osana tutkimusaineistoja. Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus Tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli rekisteröity katsoo, että häntä koskevien henkilötietojen käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä.

Rekisteröidyllä on seuraavat EU:n yleisen tietosuojasetuksen mukaiset oikeudet:

- a) Rekisteröidyn oikeus tarkistaa itseään koskevat tiedot.
- b) Rekisteröidyn oikeus tietojensa oikaisemiseen.
- c) Rekisteröidyn oikeus tietojensa poistamiseen.
- d) Rekisteröidyn oikeus tietojen rajoittamiseen.
- e) Rekisteröidyn oikeus siirtää tiedot toiselle rekisterinpitäjälle.

Rekisteröidyn halutessa käyttää tietosuojalainsäädännön mukaisia oikeuksia, rekisteröityä pyydetään ottamaan yhteyttä tietosuojavastaavaan, jonka yhteystiedot on mainittu alla.

Rekisterin tiedot

DaKiVE – Datalla kiinteistöjen vähähiilisyyteen ja energiatehokkuuteen -hankkeen rekisteri
Hankkeen kesto: 1.10.2023-30.9.2025

Rekisterin pitäjät

Hämeen Ammattikorkeakoulu
Y-tunnus: 2617489-3
Osoite: Visamäentie 35 A, 13100Hämeenlinna
Puhelin: 03-6461

Yhteistyöhankkeena tehtävän hankkeen osapuolet ja vastuunjako

DaKiVE – Datalla kiinteistöjen vähähiilisyyteen ja energiatehokkuuteen -hanke on Hämeen ammattikorkeakoulun toteuttama hanke, jonka yhteistyökumppanina toimii Sykli – Suomen ympäristöopisto. Hämeen ammattikorkeakoulun toimii hankkeen hallinnoijana ja koordinoi hanketta. Kaikkia hankkeen toteuttajia koskevat kuitenkin samat oikeudet ja velvollisuudet. Aineistoa käsitellään yhdessä hankkeen toteuttajien kanssa. Vastuunjako projektin eri vaiheista on kuvattu projektisuunnitelmassa. Projekti on Euroopan Union osarahoittama hanke, jota rahoittaa Uudenmaan liitto ja jonka käsittelevänä viranomaisena toimii Hämeen liitto.

Yhteyshenkilöiden tiedot

Nimi: Atte Partanen

Organisaatio: Hämeen ammattikorkeakoulu / HAMK Smart

Osoite: Visamäentie 35 A, 13100 Hämeenlinna

Puhelin: 050 513 1168

Sähköposti: atte.partanen@hamk.fi

Nimi: Tapio Pelto

Organisaatio: Sykli, Suomen ympäristöopisto

Osoite: Kaartokatu 2, 11100 Riihimäki

Puhelin: 050 598 2549

Sähköposti: tapio.pelto@sykli.fi

Projektin vastuullinen johtaja

Nimi: Jukka Pulkkinen

Organisaatio: Hämeen ammattikorkeakoulu / HAMK Smart

Osoite: Visamäentie 35 A, 13100 Hämeenlinna

Puhelin: 050-4618927

Sähköposti: jukka.pukkinen@hamk.fi

Hankkeen toteuttajat

Hankkeen projektipäälliköt, projektikoordinaattori ja asiantuntijat sekä hankkeen toteutukseen osallistuvat harjoittelijat ja opiskelijat.

Hämeen ammattikorkeakoulun tietosuojavastaava

Asema ja nimi: Tietojärjestelmäpäällikkö Kari Kataja

Organisaatio: Hämeen ammattikorkeakoulu / Tietohallinto

Osoite: Visamäentie 35 A, 13100 Hämeenlinna

Puhelin: 040-5039987 Sähköposti: tietosuojavastaava@hamk.fi