

Valtakunnallinen
vihreä siirtymä

Vihreän siirtymän valtakunnallisen teemakokonaisuuden koordinaatiohanke

Valtakunnallinen vihreän siirtymän EAKR-rahoitus

Toinen hakukierros 8.5-2.10.2024

Sparraustilaisuus hankehakijoille 12.6, Teams



Tilaisuuden ohjelma

- Käytännön ohjeistus
- Vihreän siirtymän koordinaatiohanke
- Toinen hakukierros ja hakukierroksen painotukset
- Ennakkokysymysten läpikäynti
- Kysymyksiä ja vapaata keskustelua



Käytännön ohjeita

- Puheenvuoropyynnöt viittauksella
- Tilaisuudessa tulevat kysymykset pyydetään esittämään chatissä ja vastaukset koostetaan tilaisuuden jälkeen RR-materiaalipankkiin yhdessä ennakkokysymysten kanssa.
- Materiaalit tulevat jakoon valtakunnallisen vihreän siirtymän koordinaatiohankkeen sivustolle ja RR-materiaalipankkiin
- Tilaisuutta ei tallenneta



Hankekumppaneiden hakeminen

- Ota yhteyttä koordinaatiohankkeeseen jos etsit kumppania hakukierrokselle. Koordinaatiohanke törmäyttää kiinnostuneita kumppaneita.
- Myös chatissä voi vapaamuotoisesti ilmoittaa kiinnostuksensa kumppanihakuun ja vaihtaa yhteystietoja



Valtakunnallinen vihreän siirtymän koordinaatiohanke

- Toteuttajat
 - ❖ Luonnonvarakeskus Luke (koordinaattori)
 - ❖ Hämeen ammattikorkeakoulu HAMK
 - ❖ Oulun ammattikorkeakoulu Oamk
- Toteutusaika 1.1.2023-31.12.2026



Valtakunnallinen vihreän siirtymän koordinaatiohanke

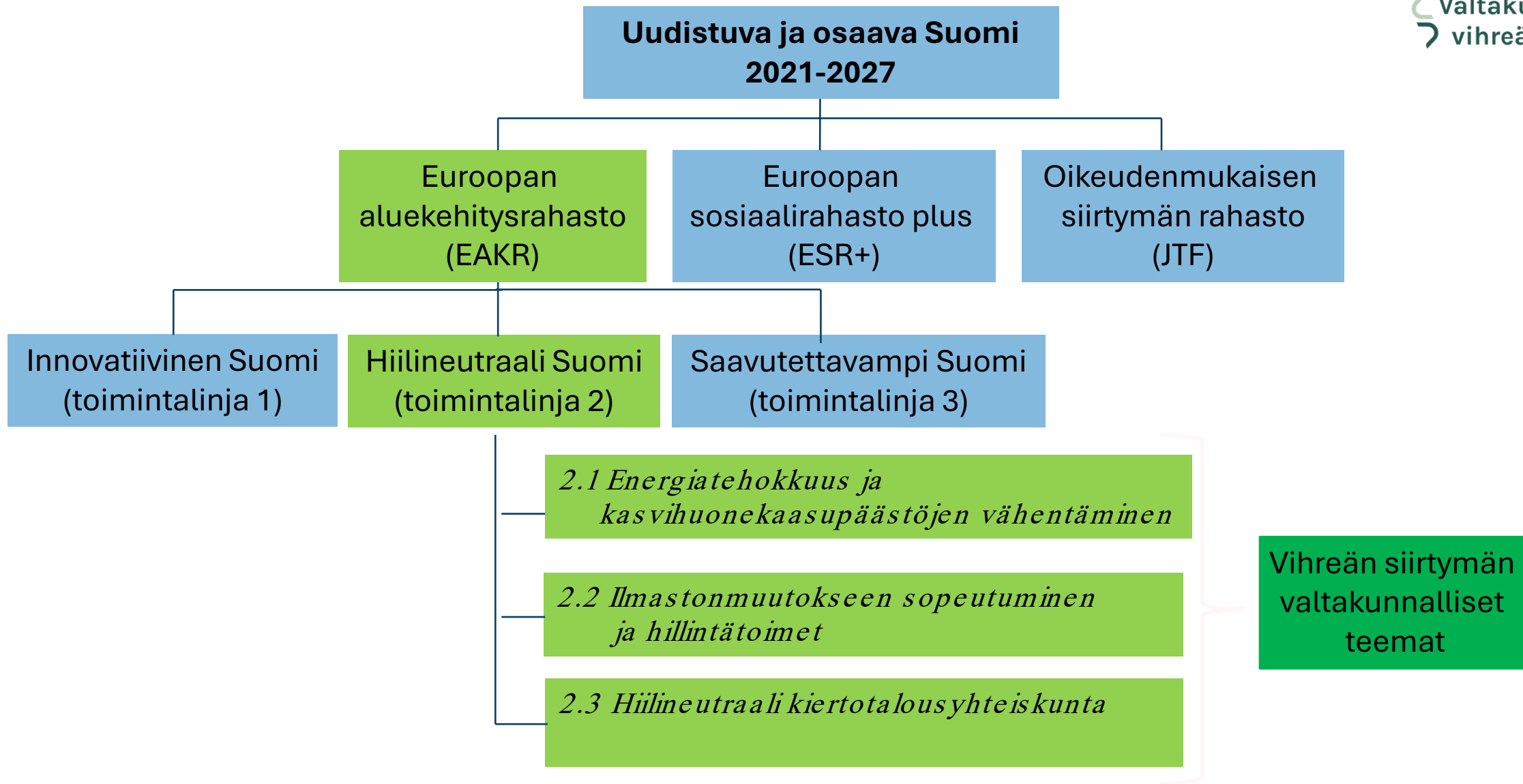
- **Vahvistamme** vihreän siirtymän valtakunnallisten teemojen toiminnan vaikuttavuutta ja tuloksellisuutta
- **Tuemme** teemojen toimeenpanoa toteuttavia hankkeita fasilitoimalla hankkeiden ja teemojen välistä yhteistyötä



Valtakunnallinen vihreän siirtymän koordinaatiohanke

- **Tuemme** valtakunnallisten teemojen yhteensovittamista muiden kansallisten ja kansainvälisten rahoitusohjelmien, strategioiden ja aloitteiden kanssa
- **Keräämme** ja **levitämme** hyviä käytäntöjä





Hiilineutraali Suomi –toimintalinjan valtakunnalliset teemat

Teema	Määräraha, milj. euroa (EU+valtio)	Välittävä toimielin
Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen	11,5	Pohjois-Pohjanmaan ELY
Ilmastonmuutokseen sopeutuminen ja hillintätoimet	4	Pohjois-Pohjanmaan ELY
Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta	11,5	Hämeen ELY

- Ympäristöministeriön vastuulla on kolme vihreää siirtymää vauhdittavaa valtakunnallista teemaa, jotka perustuvat EAKR-ohjelmaan.
- Tavoitteena on yhteensovittaa valtakunnallinen ja alueellinen toiminta kokonaisuudeksi. Valtakunnallisen toiminnan tavoitteena on tuottaa laajasti hyödynnettäviä, skaalautuvia ratkaisuja ja demonstraatiotyyppisiä kokeiluhankkeita.
- Tärkeimpiä kohderyhmiä/hakijoita ovat kunnat ja kuntayhtymät, tutkimuslaitokset, korkeakoulut, kehitysyritykset, järjestöt, yritykset ja yhdistykset sekä säätiöt

Ensimmäisellä hakukierroksella rahoitettiin 11 hanketta

- **Energiatehokkuus teemasta**

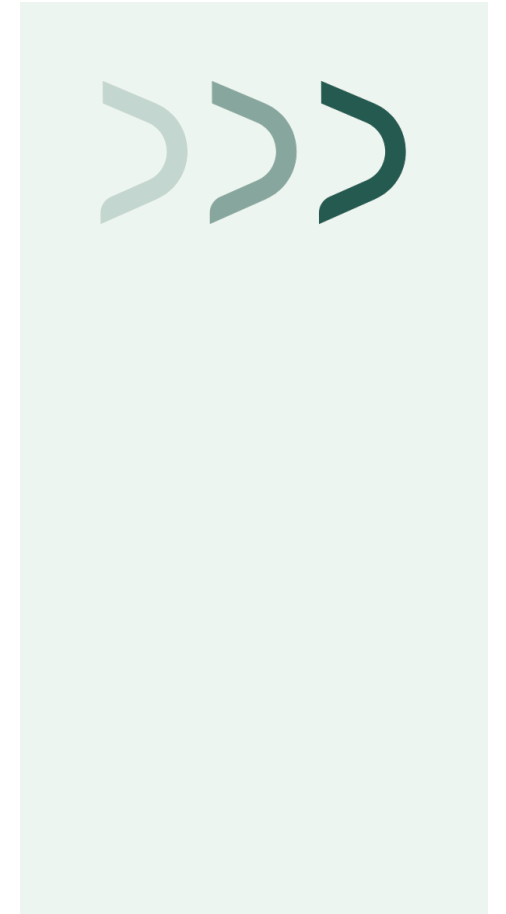
- [Visiiri - Vihreän siirtymän ICT-ekosysteemit](#)

- **Ilmastonmuutokseen sopeutumisen teemasta**

- [Ilmastonmuutokseen sopeutuminen ja hillintä hoitotyössä \(Isohoito\)](#)
- [Taloyhtiöt muuttuvassa ilmastossa TALVI](#)
- [Ilmastokestävät pientaloalueet \(ILPI\)](#)
- [Tulevaisuuden metsätaimituotanto: Innovatiiviset kasvinsuojeluratkaisut](#)
- [Ilmastonmuutoksen vaikutusten seurantamenetelmän kehittäminen kulttuuriperintökohteisiin](#)

- **Kiertotalouden teemasta**

- [Ekoälyä](#)
- [ReseptiRobotti - Tiedosta tehoa tuotekehitykseen](#)
- [Käytöstä poistunut puumateriaali kiertoon \(PUMASKA\)](#)
- [Biokierron kestävät pakkausratkaisut – BioPak](#)
- [KIRA Circularis](#)



Toinen hakukierros

- Hakujen sisältöjä ohjaavat [Uudistuva ja osaava Suomi 2021–2027](#) – ohjelma sekä Vihreän siirtymän valtakunnallisten osateemojen kuvaukset [Vihreän siirtymän teemakokonaisuus](#)
- **Hakuinfon materiaalit löydät [täältä!](#)**
- Haut ovat auki **toimintalinjan 2 Hiilineutraali Suomi erityistavoitteissa:**
 - [Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen](#) (8.5. - 2.10.2024, rahoittajana Pohjois-Pohjanmaan ELY – lisätiedot verna.pirainen@ely-keskus.fi)
 - [Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta](#) (8.5. - 2.10.2024, rahoittajana Hämeen ELY – lisätiedot johanna.jalonen@ely-keskus.fi)

Haun myöntövaltuus

- ET 2.1 Energiatehokkuus 6,0 M€
- ET 2.3 Kiertotalous 2,76 M€
- Tukiprosentti:
 - kehittämishankkeissa enintään 80 %
kohtuullisten ja välttämättömien
investointien osalta
 - investointihankkeissa enintään 70 %
- Hankkeen **kesto**
Maksimissaan 3 vuotta
- Haettava hanke voi olla yhden toteuttajan
hanke tai ryhmähanke (suositus enintään 5-6
toteuttajaa)



Mitä hankkeiden valtakunnallisuus tarkoittaa?

- Valtakunnallisella toiminnalla haetaan **kehittämisi-, pilotti- ja demonstraatiohankkeita**, joissa tunnistetaan **kokeilukulttuuri** ja uusien **toimintamallien** esiin tuominen.
- Valtakunnalliset hankkeet **vastaavat useamman suuralueen** (ES, LS, IS, PS) **tarpeisiin** ja tähtäävät laajimmillaan valtakunnalliseen hyödynnettävyyteen.
- Tuloksena syntyy **laajasti** joko suoraan **hyödynnettäviä** ja/tai sovellettavia ja skaalautuvia **vihreän siirtymän ratkaisuja**.

Mitä hankkeiden valtakunnallisuus tarkoittaa?

- **Toimenpiteitä toteutetaan** useamman **suuralueen** ja maakunnan alueella ja **tyypillisesti** ne ovat useampien toimijoiden **yhteis- eli ryhmähankkeita**. Hankkeilla vahvistetaan yhteistyötä ja osaamisen hyödyntämistä eri sektoreiden (yritykset, kunnat, tutkimustahot, julkinen ja kolmassektori jne.) välillä kannustamalla yhteiskehittämiseen.
- Jo hankkeen suunnitteluvaiheessa tulee huomioida yhteiskehittäminen sekä kohderyhmät.
- Hakijoita kannustetaan tuottamaan **laajaa lisäarvoa sekä jatkohankkeita**, joita voidaan viedä eteenpäin alueellisella rahoituksella tai muiden kansallisten tai kansainvälisten rahoitusväylien kautta.

Hakupainotukset

Energiatehokkuus
ja
kasvihuonekaasu-
päästöjen
vähentäminen



Haku on auki
erityistavoitteissa
2.1 ja 2.3.

Erityistavoitteen
2.2.
Ilmastonmuutok-
seen sopeutuminen
ja hillintä haku on
auki seuraavan
kerran keväällä -25.



Hiilineutraali
Kiertotalous-
yhteiskunta



ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

- **Keskeisiä strategioita ja ohjelmia ovat muun muassa:**

- Suomen pitkän aikavälin korjausrakentamisen strategia 2020–2050
- Keskipitkän aikavälin ilmastosuunnitelma (KAISU)
- Hiilineutraali Suomi 2035 – kansallinen ilmasto- ja energiasstrategia

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

1) Energia- ja materiaalitehokkaat elinkaariratkaisut rakentamisessa, ml. korjausrakentaminen, sisäilman laatu, rakennusten ilmastokestävyys muuttuvissa olosuhteissa sekä vähähiilisyyden edistäminen olemassa olevaa rakennuskantaa ja muuntojoustavuutta hyödyntämällä

Esimerkiksi

- Rakennuskannan elinkaaren pidentäminen kehittämällä hyviä käytäntöjä parantamalla erityisesti energiatehokkuutta, huomioiden käyttötarkoitusten muuntelu ja ilmastonmuutoksen aiheuttamat olosuhteiden muutokset
- Muiden kuin puupohjaisten hiilineutraalien materiaalien kehittäminen rakentamisessa ja energiatehokkaiden luonnonmukaisten ja paikallisten materiaalien käyttö
- Elinkaariominaisuudet energiatehokkaassa uudisrakentamisessa (esim. muunneltavuus, monikäyttöisyys, siirrettävyys)

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

2) Kehitetään energiatehokasta puurakentamista, rakentamisen kestävyyttä ja pitkään hiiltä sitovia tuotteita ja tuotantotapoja

Esimerkiksi

- Vähähiilisten rakennusmateriaalien käytön ja materiaali-innovaatioiden edistäminen
- Edistetään puurakenteisten kerrostalojen suunnittelu- ja toteutusmallien ja/-konseptien kehittämistä ja niistä tiedon levittämistä
- Uudelleenkäytettävien modulaaristen puurakenne-elementtien kehittäminen

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

3) Kehitetään työvälineitä ja datan hyödyntämisen ratkaisuja hiilijalanjäljen, päästövähennysten ja erilaisten toimenpiteiden seurantaan ja arviointiin yrityksissä ja kunnissa sekä edistetään kestäviä julkisia hankintoja ml. ilmastokriteerit

Esimerkiksi

- Laajasti käyttöön otettavat ratkaisut yritysten kestävyysraportointistandardien (CSRD/ESRS) ympäristövaikutusten arvioinnissa tarvittavien datojen kokoamiseksi ja vaikutusarvioiden menetelmien jalkauttaminen.
- Hiili- ja luontoarvomarkkinoiden kehittäminen ja jalkautus, kuten ratkaisut laajalti sovellettaviksi markkinaperusteisiksi malleiksi hiilensidonnain ja luontoarvojen tuottamiseen osana yritysten ja kuntien vihreää siirtymää, palveluita sekä vähähiilistä taloutta.
- Paikallis- ja aluetason ilmastotavoitteiden ja päästövähennystoimenpiteiden edistymisen seurantaan soveliaiden työkalujen (kuten päästötietopalvelu, ilmastovahti, vihreä budjetointi) kehittäminen, räätälöinti, skaalaus ja levittäminen.

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

4) Uusiutuvan energian käyttöönotto, fossiilisesta energiasta luopuminen, energian säästö, hukkalämmön hyödyntäminen, omaenergiatuotanto

Esimerkiksi

- Energiavarastointiratkaisujen kehittäminen mukaan lukien rakennukset (esimerkiksi lämpöakut, lämpöpumput, sähkövarastointi).
- Teollisten ja kaupallisten yksiköiden hukkalämpöjen hyötykäytön edistäminen.

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

5) Edistetään ja tuetaan energiatehokkuutta ja siihen kytkeytyvää uusiutuvaa energiaa koskevaa yhteistyötä, yrityssektorin, kuntien, tutkimustahojen ja kolmannen sektorin kanssa, ml. energiayhteisöjen toteutusmallit ja menetelmät uusiutuvan energian yhteensovittamiseksi muuhun alueidenkäyttöön

Esimerkiksi

- Selvitykset ja kartoitukset, joiden avulla edistetään uusiutuvien energiaratkaisujen sijoittumista rakennettuun ympäristöön kaikki reunaehdot huomioiden. Tällaisia voivat olla esimerkiksi kartoitukset määrittää soveltuvia paikkoja aurinkoenergialle rakennetussa ympäristössä sekä toteuttaa aurinkoenergiaa rakennetussa ympäristössä erilaisin rakentein, muiden uusiutuvien energialähteiden sijoittamiseen liittyvät selvitykset sekä tarkastelut, joissa haetaan eri arvojen yhteensovittamista rakennetussa ympäristössä.
- Taloyhtiöiden, asuinalueiden ja muiden yhteisöjen yhteistyö- ja neuvontamallit uusiutuvan energian tuotannossa, energiatehokkuuden parantamisessa ja ilmastopäästöjen vähentämisessä osana valtakunnallisten ilmastotavoitteiden saavuttamista.
- Kylä- ja kaupunkikeskustojen omaenergiatuotannon kehittäminen.

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.1 Energiatehokkuus ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

6) Digitaaliset ja älyratkaisut sekä rakennusautomaatio edellä kuvatuissa energiatehokkuuden ja uusiutuvan energian hyödyntämisen toimenpiteissä, esimerkiksi rakennusten kyvykkyyden kehittäminen kysyntäjoustoon osallistumiseksi reservi- ja säätösähkömarkkinoilla

Esimerkiksi

- Älykkäät korttelit, korttelitasoiset energiayhteisöt ja -ratkaisut ja olemassa olevien mallien levittäminen ja pilotointi.
- Rakennusten älyratkaisuvalmiuksien kehittäminen, digitaaliset ratkaisut ja automaatio- ja ohjausjärjestelmät.
- Älykäs energia- ja sähköverkko, kysyntä- ja kulutusjousto älykkään taloautomaation avulla

Vihreän siirtymän valtakunnallisten teemojen hankehaku

ET 2.3 Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta

- **Keskeisiä strategioita, ohjelmia ja raportteja ovat muun muassa:**
 - [Kiertotalouden strateginen ohjelma](#)
 - [Valtakunnallinen jätesuunnitelma vuoteen 2027 Kierrätyksestä kiertotalouteen](#)
 - [Kansallinen julkisten hankintojen strategia](#)
 - [Suomen kansantalouden materiaalivirrat ja niiden vaikutukset : Toteutunut kehitys ja kiertotalouden skenaariot vuodelle 2035 \(valtioneuvosto.fi\)](#)

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.3 Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta

1) Toteutetaan kokeiluja, joilla tuetaan tuote palveluna -konseptien, jakamisen ja yhteiskäytön sekä korjaamisen, uudelleenkäytön ja uudelleenvalmistuksen ratkaisuja ja toimintamalleja, jotka ovat monistettavissa eri alueille ja maakuntiin

Esimerkiksi

- Rakennusosien ja -tuotteiden sekä infran uudelleenkäyttö, esimerkiksi liittyen säästävään purkamiseen, välivarastointiin, välittäjätoimintaan ja kelpoisuuden osoittamiseen.
- Kuluttajien kiertotalouspalvelujen vahvistaminen muun muassa korjaamisen, jakamisen ja uudelleenkäytön palvelujen edistämisellä.
- Tuote palveluna -mallit, esimerkiksi uudelleenkäytettävät astiat take away -myynnissä ja tapahtumissa, tekstiilit, teollisuuslaitteet.
- Toiminta- ja yhteistyömallit koneiden, laitteiden ja osien uudelleenvalmistuksen ja tehdaskunnostusten edistämiseksi.

ET 2.3 Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta

2) Kehitetään älykästä materiaalien ja tiedon hallintaa, jolla ensisijaisesti vältetään jätteen syntymistä, valmistellaan uudelleenkäyttöä sekä kierrätetään materiaaleja ja sivuvirtoja (jätelain etusijajärjestys). Lisätään resurssitehokkuutta, vähennetään luonnonvarojen käyttöä ja kehitetään uudenlaisia toimintamalleja, arvoketjuja ja tiedonhallintaa esimerkiksi materiaalien, tuotantokapasiteetin ja sivuvirtojen jakamiseksi ja hyödyntämiseksi.

Esimerkiksi

- Innovaatiot, jotka ohjaavat neitseellisten luonnonvarojen pienempään ja tuottavampaan käyttöön, esimerkiksi tuotantoprosesseissa.
- Neitseellisiä luonnonvaroja korvaavien kierrätysmateriaalien saatavuuden ja käytön edistäminen esimerkiksi maarakentamisen tai kaivannaisteollisuuden sivuvirroista.
- Tiedonhallinnan menettelytavat, yhteistyömallit julkisen ja yksityisen sektorin välillä ja hyvien käytäntöjen levittäminen rakentamisen maamassojen sekä muiden rakennusmateriaalien alueellisen kierron edistämiseksi.
- Teollisuuden ja yhdyskuntien sivuvirtojen kierrätys korkean lisäarvon tuotteisiin (esim. betoni- ja kivituuotteisiin, kemikaaleiksi ja ravinteiksi).
- Tekstiilien uudelleenkäytön, muodistamisen ja uudelleenvalmistuksen mallit sekä kierrätystekstiilikuidut ja muu tekstiilijätteen hyödyntäminen.

Vihreän siirtymän teemojen hakupainotukset

ET 2.3 Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta

3) Tuetaan innovatiivisten ja vähähiilisten kiertotalousratkaisujen hankintamallien ja yhteistyön kehittämistä julkisissa hankinnoissa, erityisesti käyttöönotto ja soveltaminen.

Esimerkiksi

- Hankintakriteerien kehittäminen tukemaan vähähiilisiä kiertotalousratkaisuja sekä luonnonvarojen kestävämpää käyttöä, mukaan lukien kemikaalien vähentäminen.
- Kuntien ja hyvinvointialueiden hankintojen kehittäminen jätelain etusijajärjestyksen mukaisiksi suosimaan ratkaisuja, jotka edistävät myös jätteen synnyn vähentämistä, uudelleenkäyttöä ja palvelullistumista.
- Julkisten hankintojen rakentamisen kiertotalouden mallit, esimerkiksi purkukartoitus ja kierrätysmateriaalien hyödyntämisen suunnitelma ja pilotointi.

Valtakunnallinen
vihreä siirtymä



Ennakkokysymykset

Onko mahdollista että hankkeessa on yli 6 toteuttajaa?

- Suosituksena on, että ryhmähankkeessa olisi enintään 5-6 toteuttajaa (osahakemusta). Jokaisen toteuttajan tulee tuoda lisäarvoa hankkeen toteutukseen.

Kuinka monta hanketta rahoitetaan toisella hakukierroksella?

- Tällaista tietoa ei voida etukäteen antaa, määrä riippuu siitä, kuinka monta rahoituskelpoista hakemusta mahtuu jaettavissa olevaan myöntövaltuuteen.

Voiko valtakunnallisessa hankkeessa olla vain yksi toteuttaja?

- Kyllä voi, kunhan hankkeen toiminta sekä tulokset ja vaikutukset ovat selkeästi valtakunnallisia.

Voiko hakemuksen erityistavoitetta vaihtaa kesken hakuprosessin?

- Hakemusta lähdetään EURA-järjestelmässä täyttämään hakuilmoituksen kautta, jolloin se ohjautuu sen haun erityistavoitteeseen, tätä ei voi vaihtaa. Mikäli erityistavoitetta on tarvetta vaihtaa, tulee luoda uusi hakemus kyseisen erityistavoitteen hakuilmoituksen kautta.

Onko suosituksia/rajoitusta investoinnin osuudesta vs. kehittämishanke?

- Kehittämishankkeisiin sisältyvien kohtuullisten ja välttämättömien investointien osalta enimmäistukitaso on 70 %. Pelkkiä investointihankkeita ei rahoiteta.

Kehittämishankkeisiin liittyvät investoinnit

FR 7 % ja FR 1,5 % (yksi hakemus)

Samassa hankkeessa voi olla sekä kehittämistä että investointia. Hakemuksessa on omat kustannusarviot kehittämisosiolle (FR 7 %) ja investoinnin osuudelle (FR 1,5 %). Kummallekin osiolle on omat tukiprosentit: **kehittämishankkeissa enintään 80 % ja investoinneissa 70 %** hankkeen kokonaiskustannuksista.

FR 40 % ja FR 1,5 % (kaksi erillistä hakemusta)

Rahoituslain nojalla rahoitettavissa hankkeissa flat rate -osuuteen voi sisältyä vähäisiä kone- tai laitehankintoja. Hankehakemuksessa tulee eritellä FR -osuuteen sisältyvät enintään 3000 euron hankintakustannuksiltaan olevat koneet tai laitteet (3000e/kone tai laite).

Yli 3000 e hintaisia investointikustannuksia ei voi sisällyttää FR 40% kustannusmallilla rahoitettavaan kehittämishankkeeseen, vaan hankkeeseen sisältyvästä investoinnista on tarvittaessa tehtävä erillinen hakemus.

Jos hankehenkilöksi palkattavan tehtävä on ollut merkittävästi eri kuin hankkeessa, niin käytetäänkö palkkakustannusten laskemisessa henkilölle kuitenkin edeltävän työtehtävän mukaista palkkaa?

Tällöin tulee käyttää muita palkan määrittelyjä, esim. tehtäväkohtaista palkkaa tai vertailupalkkoja.

Hakemuksessa osoitettava, että hankkeelle kohdennettavat palkkakustannukset ovat määrältään kohtuullisia ja että ne eivät ylitä tuen saajan vastaavan tasoista tehtävistä yleisesti maksetun palkan määrää.

Sama vaativuustaso tulee olla. Jos hankkeessa tehtävän työn vaativuustaso ei vastaa henkilön aiemmin tekemän työn vaativuutta, voidaan vuotuinen palkkakustannusten bruttotyövoimakustannus laskea vähintään kolmen, mutta kuitenkin enintään viiden saman palkkaluokan työntekijän tai vastaavan tehtävän palkkakustannusten keskiarvona.

Infotilaisuudessa 14.5. oli maininta (myös dioilla), että valtak. koordin. hanke osallistuu ohjausryhmätyöhön. Mitä tuo tarkoittaa hakemuksen ja hankkeen kannalta eli mainitaanko eura2021:n hakemuksessa, jossa kysytään ohjausryhmään kuuluvista henkilöistä, että koordinaatiohankkeesta joku on osa ohjausryhmää ja ilmeisesti valtak. koordin. hankkeeseen tulee olla yhteydessä ohjausryhmään jäsenen löytämiseksi?

- Kyllä, laittakaa hakemukselle ohjausryhmäkohtaan jäseneksi koordinaatiohankkeen edustaja ja kun hanke alkaa, olkaa yhteydessä koordinaatiohankkeeseen, josta saatte tietää henkilön nimen ja yhteystiedot.

Milloin hankkeet voivat aikaisintaan alkaa eli mihin mennessä rahoituspäätökset tehdään?

- Hankkeiden aloitus on arvion mukaan mahdollista joko omalla riskillä vuoden 2025 alusta, tai jos haluaa päätöksen ennen aloitusta, maalis-huhtikuussa 2025.

Jos hankkeen laskutus ei perustu tuntilaskutukseen vaan sopimus on kiinteä konsultointipalkkio, niin pitääkö hankkeesta tällöinkin raportoida tunnit?

Tarkoitetaanko tässä ostopalvelua? Ostopalveluiden kustannukset voidaan laskuttaa hankkeen ja palveluntuottajan välillä heidän välisen sopimuksen mukaisesti.

Hankkeiden maksatushakemuksissa raportoidaan hankehenkilöstön tunnit yksikkökustannusmallin mukaisesti.

Suosiiko rahoittaja, että on esim. kolmelta alueelta partnereita, vaan se on samassa arvossa jos on kahdelta alueelta? (pohjoinen ja eteläinen suomi)

Hankkeen arviointi perustuu hankkeen sisältöön ja sen osuvuuteen haun kriteereihin. Jos hanke on muuten rahoituskelpoinen, osuu haun painotuksiin, on luonteeltaan valtakunnallinen ja saa hyvin pisteitä erityistavoitekohtaisesta arvioinnista, ei ole merkitystä, onko alueita 2 vai 3.

Voisiko tämän rahoituksen puitteissa suunnitella ekologisen kompensaation käyttöönoton ja jalkauttamisen mallin? Hakijana kunta.

- Mikäli hanke toteuttaa haettavan erityistavoitteen sisältöjä ja haun painotuksia, hankkeen toiminta kohdistuu useamman suuralueen tarpeisiin ja tähtää valtakunnalliseen hyödynnettävyyteen.

Pitääkö täyttää kaikki kolme kriteeriä: 1) Toteutetaan kokeiluja, joilla tuetaan tuote palveluna -konseptien, jakamisen ja yhteiskäytön sekä korjaamisen, uudelleenkäytön ja uudelleenvalmistuksen ratkaisuja ja toimintamalleja, jotka ovat monistettavissa eri alueille ja maakuntiin. 2) Kehitetään älykästä materiaalien ja tiedon hallintaa, jolla ensisijaisesti vältetään jätteen syntymistä, valmistellaan uudelleenkäyttöä sekä kierrätetään materiaaleja ja sivuvirtoja (jätelain etusijajärjestys). Lisätään resurssitehokkuutta, vähennetään luonnonvarojen käyttöä ja kehitetään uudenlaisia toimintamalleja, arvoketjuja ja tiedonhallintaa esimerkiksi materiaalien, tuotantokapasiteetin ja sivuvirtojen jakamiseksi ja hyödyntämiseksi. JA 3) Tuetaan innovatiivisten ja vähähiilisten kiertotalousratkaisujen hankintamallien ja yhteistyön kehittämistä julkisissa hankinnoissa, erityisesti käyttöönotto ja soveltaminen?

Ei tarvitse, yksi riittää, myös yksittäisen kriteerin sisällä on useita erilaisia hankeideamahdollisuuksia.

Mitä tarkoitetaan hakuilmoituksen tekstillä ”hankkeen tulee tehdä yhteistyötä koordinaatiohankkeen kanssa?”

- Yhteistyö viestinnässä
- Osallistuminen koordinaatiohankkeen järjestämiin tilaisuuksiin
- Koordinaatiohanke on jäsenenä ohjausryhmässä

Mitkä ovat parhaat käytännöt ja strategiat potentiaalisten kumppanuuksien/yhteistyömahdollisuuksien löytämiseksi?

- Kiertotaloushankkeiden osalta on hyvä olla yhteydessä Kiertotalous Suomi-verkostoon [Etusivu - Kiertotalous-Suomi \(kiertotaloussuomi.fi\)](https://kiertotaloussuomi.fi)
- Energiatehokkuusteeman osalta toimijoita kokoava foorumi on esim. KIRA-foorumi <https://kirafoorumi.fi/>
- Selvitä ja tutki esim. [hanketietopalvelusta](#) minkälaisia hankkeita teemassa on tehty - tätä kautta vinkkejä myös potentiaalisiin kumppaneihin!
- Koordinaatiohankkeeseen voi olla matalalla kynnyksellä yhteydessä, ohjaamme ja törmäytämme kiinnostuneita.

Sopiiko 2.1 alle Pk -ravintoloiden vihreän siirtymän auttaminen, toimintamallit ja digiratkaisut?

- Hakuilmoituksessa ei ole rajattu hankkeiden toimialoja, eli mikäli hanke muuten erityistavoitteen sisältöihin sopii, niin ravintola-alaan kohdistuvaa hanketta voi hakea.

Onko pisteytyksen kannalta ongelmallista, jos hankkeen toimenpiteet osuvat useampiin painotuksiin Hiilineutraali kiertotalousyhteiskunta et:ssa?

- Ei ole.

Haittaako jos ET 2.1 hankeideassa yhdistyy useamman painopisteen asioita, tässä tapauksessa uudet rakennus- ja pintamateriaalit + älykäs talotekniikka?

- Ei haittaa.

Voiko päähakijaa vaihtaa EURA-järjestelmässä kesken haun?

- Ryhmähankkeessa päätoteuttaja kutsuu osatoteuttajat ryhmähankkeeseen. Mikäli päätoteuttaja vaihtuu, käytännössä täytyy aloittaa uusi hakemus ja uuden päätoteuttajan kutsua osatoteuttajat mukaan hakemukselle.

Hakukuulutuksessa toivottiin useamman sektorin osallistumista toteuttavaan hankkeeseen. Kiertotalouden kattojärjestöjä on kohtalaisen vähän Suomessa. Onko tarpeen "väkinäisesti" istuttaa järjestösektori hankkeeseen vai voiko ajatella, että yhteistyötä tehdään muulla tavoin, esim. tiedon levittäminen, mikä ei varsinaisesti tarvitse osatoteuttajan roolia?

- Yhteistyötä voi tehdä myös muulla tavoin, osatoteuttajalla tulee olla kehittäjärooli hankkeessa

Sopiiko et 2.3 alle infrarakentamisen kiertotalouden ratkaisut?

- Erytystavoitteen 2.3 painotuksissa on myös joitain rakentamiseen liittyviä näkökulmia.

Edellytetäänkö, että kehitetään uusia kokeiluja, tai uusia toimintamalleja älykkääseen materiaalien ja tiedon hallintaan, tai uusien hankintamallien kehittämistä? Vai riittääkö olemassa olevien hyvien käytäntöjen levittäminen?

- Aina ei ole tarpeen keksiä niin sanotusti pyörää uudelleen ihan alusta, jokin hyvä alueellinen toimintatapa ja sen levittäminen voi myös olla hankkeen näkökulma. Tällöin uutuusarvo nousee vaikkapa siitä, että toimintatapaa kokeillaan erilaisilla alueilla ja saatetaan toimintaa valtakunnalliseksi, tällöin voi olla erilaiset olosuhteet/odotukset/vaatimukset eri alueilla, se vaatii sitten sitä jatkokehittämistä tai yleensäkin se valtakunnallinen näkökulma/valtakunnallisuus.

Missä määrin valtakunnallinen koordinaatiohanke osallistuu aiempien tai uusien tulosten levittämiseen?

- Koordinaatiohanke kerää kaikista valtakunnallisesti rahoitetuista hankkeista [hankepankin](#).
- Koordinaatiohankkeen verkkosivustolla rahoituksen saavien hankkeiden on mahdollista nostaa toimintaansa esiin esim. Uutisissa tai blogi-kirjoitusten kautta. Koordinaatiohanke kertoo rahoitettujen hankkeiden toiminnasta sidosryhmäyhteisissä.

SAVE THE DATE

Ennakkotieto toisesta sparraustilaisuudesta

- Toinen sparraustilaisuus järjestetään keskiviikkona 28.8. klo 9-11 välillä.
- Ilmoittautuminen avautuu www.valtakunnallinenvihreasiirtyma.fi sivustolla elokuun alussa!

Kiitos mielenkiinnostasi!

Koordinaatiohankkeen yhteystiedot

Olli Voutilainen, Luke

oli.voutilainen@luke.fi

Harri Määttä, Oamk

harri.maatta@oamk.fi

Milla Anttila, HAMK

milla.anttila@hamk.fi

www.valtakunnallinenvihreasiirtyma.fi



[X-tili @VS_koordinaatio](https://twitter.com/VS_koordinaatio)



**Euroopan unionin
osarahoittama**