



Elinvoimakeskus

SISÄ-SUOMEN ELINVOIMAKESKUS

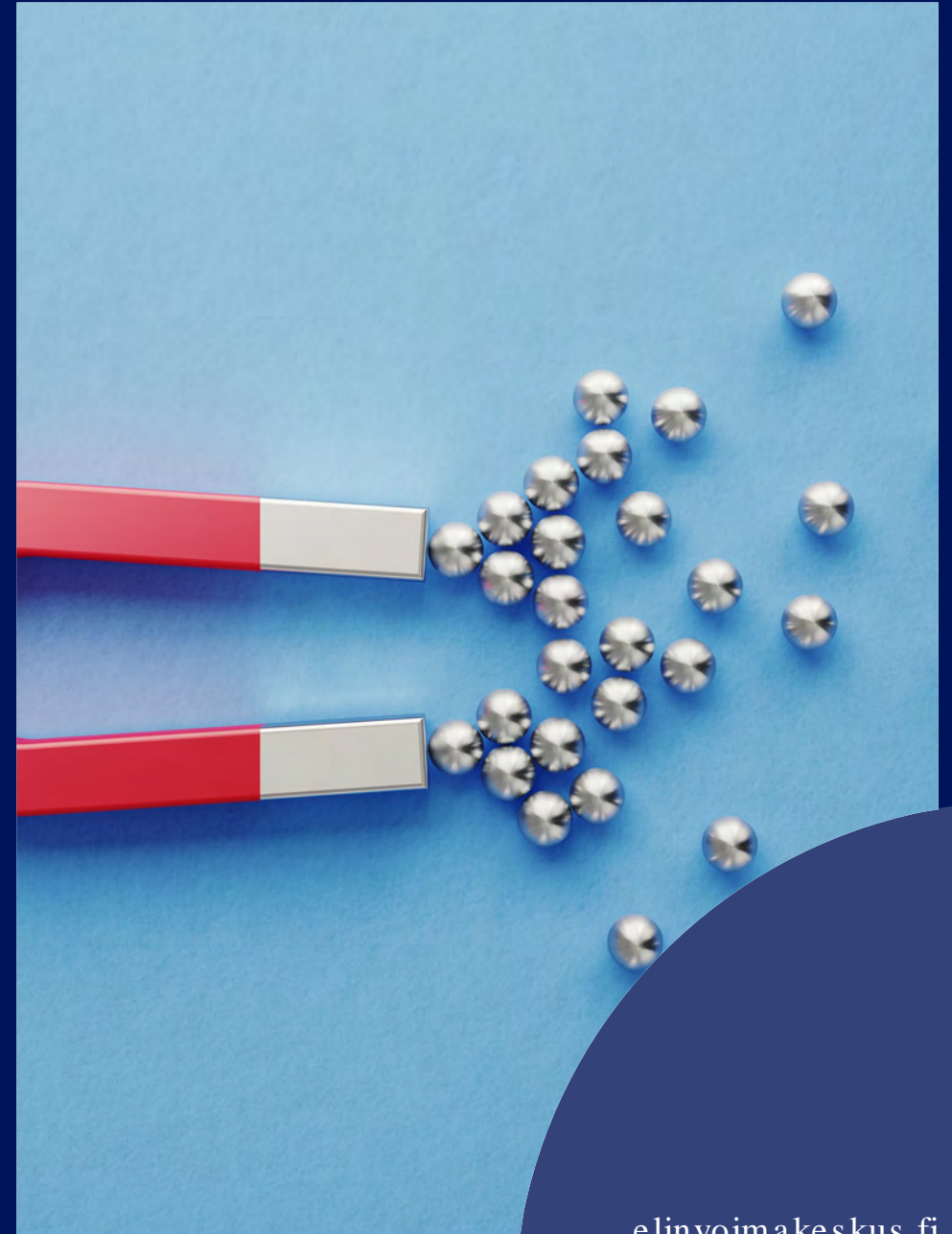
Esimerkkejä
rahoitusmahdollisuuksista
yrityksille

Tulevaisuuden kestävä
teräsrakentaminen –seminaari
11.2.2026 Hämeenlinna

Elinkeinot ja osaaminen

Team Finland- koordinaattori Tuomo Kauha (Kanta-Häme)

11.2.2026 Hämeenlinna



Kuva: Microsoftin kuvapankki

Valtion aluehallinnon uudistus

Valtion aluehallinnon uudistuksessa perustettiin **10 elinvoimakeskusta** nykyisten 15 ELY-keskuksen pohjalta.

Elinvoimakeskukset edistävät alueiden elinvoimaa monialaisesti ja yhteistyössä.

Elinvoimakeskuksilla on **toimipaikka kaikissa maakunnissa** ja niissä työskentelee lähes 2 000 ihmistä.

Elinvoimakeskukseen siirtyi **suurin osa ELY-keskusten tehtävistä**.

Ympäristön lupa- ja valvontatehtävät siirtyivät perustettavaan **Lupa- ja valvontavirastoon**. **Julkisen henkilöliikenteen** tehtävät siirtyivät **Liikenne- ja viestintävirasto Traficomiin**.



Elinvoimakeskusten tehtäviä

Maaseutu

Maa- ja puutarhatalous, maaseudun kehittäminen, kala- ja porotalous, elintarvikkeet, maatalouden tuotantopanosten turvallisuus ja laatu, luonnonmukainen tuotanto, eläinten terveys ja hyvinvointi, kasvinterveys, valvonta



Maahanmuutto

Työ- ja koulutusperusteinen maahanmuutto, maahanmuuttajien kotoutumisen ja hyvien väestösuhteiden edistäminen



Liikenne

Liikennejärjestelmän toimivuus, liikenneturvallisuus, tie- ja liikenneolot sekä maanteiden pito



Luonnonvarat ja ympäristö

Luonnon monimuotoisuuden hyvän tilan edistäminen sekä kulttuuriympäristön hoito, vesien hyvän tilan edistäminen, alueidenkäytön ja ilmastotyön edistäminen, ympäristökasvatus, luonnonvarojen käyttö, vesitalous, patoturvallisuus



Elinkeinot ja työllisyys

Työllisyyden edistäminen, työvoiman osaaminen, yritystoiminnan kestävä kasvu, tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminta, kansainvälistyminen ja kilpailukyky sekä energiantuotanto



Rahoitus, kehittäminen ja seuranta

Yritys- ja hankerahoitus, EU:n alue- ja rakennepolitiikan ohjelman sekä maataloustuki- ja maaseuturahaston tukien hallinnointi, alueiden kehittäminen



Team Finland -koordinaattorit elinvoimakeskuksissa

Sähköpostiosoitteet:
etunimi.sukunimi@elinvoimakeskus.fi

Lea Marski
0295 037 090
Rovaniemi, Lappi

Juha Elf
0295 038 038
Oulu, Pohjois-Pohjanmaa

Janne Vähäkangas
0295 023 164
Kajaani, Kainuu

Tom Saksa
0295 028 614
Kokkola, Keski-Pohjanmaa
Vaasa, Pohjanmaa

Markku Koponen
0295 016 026
Kuopio, Pohjois-Savo

Ruth Zerbe
0295 022 028
Pori, Satakunta

Riikka Ylikangas
0295 027 578
Seinäjoki, Etelä-Pohjanmaa

Tapio Kinnunen
0295 026 063
Joensuu, Pohjois-Karjala

Juha Linden
0295 029 069
Lappeenranta, Etelä-Karjala

Jukka Kohonen
0295 023 555
Tampere, Pirkanmaa

Jouni Hynynen
0295 024 545
Jyväskylä, Keski-Suomi

Karoliina Tilaeus
0295 024 041
Mikkeli, Etelä-Savo

Asko Jaakkola
0295 029 055
Kouvola, Kymenlaakso

Leevi Törmäkangas
0295 022 616
Turku, Varsinais-Suomi

Tuomo Kauha
0295 025 147
Hämeenlinna, Kanta-Häme

Hannaliisa Johnson
0295 021 139
Helsinki, Uusimaa

Matti Nykänen
0295 025 079
Lahti, Päijät-Häme

KANSAINVÄLISTYMISPALVELUIDEN PALVELUPOLKU PK-YRITYKSILLE

Tuemme yrityksenne kilpailukykyä ja mahdollisuuksia saavuttaa merkittävää kansainvälistä kasvua.

Team
FINLAND



Yritysrahoituspalvelut ohjelmatasolla

EAKR

Yritysten monipuoliset
kehittämisen- ja
investointihankkeet

TKI

Digitalisaatio

Pk-yritysten kasvu ja
kansainvälistyminen

Energiatehokkuus

Kiertotalous

Ilmastonmuutokseen
sopeutuminen

ReARM

Yritysten kehittämis- ja
investointihankkeet
puolustuksen tarpeisiin

Puolustusmateriaalien ja
kaksikäyttötuotteiden
tuotantokapasiteetin
lisääminen - ei voida
käyttää sotilaskaluston,
ammusten, aseiden jne.
hankintaan

JTF

Yritysten monipuoliset
kehittämisen- ja
investointihankkeet

Pk-yritystoiminnan
uudistaminen,
elinkeinolähtöisen
innovaatiotoiminnan
tukeminen,
elinkeinorakenteen
monipuolistaminen

**Alueelliset
siirtymäsuunnitelmat
osana rahoitusta!**

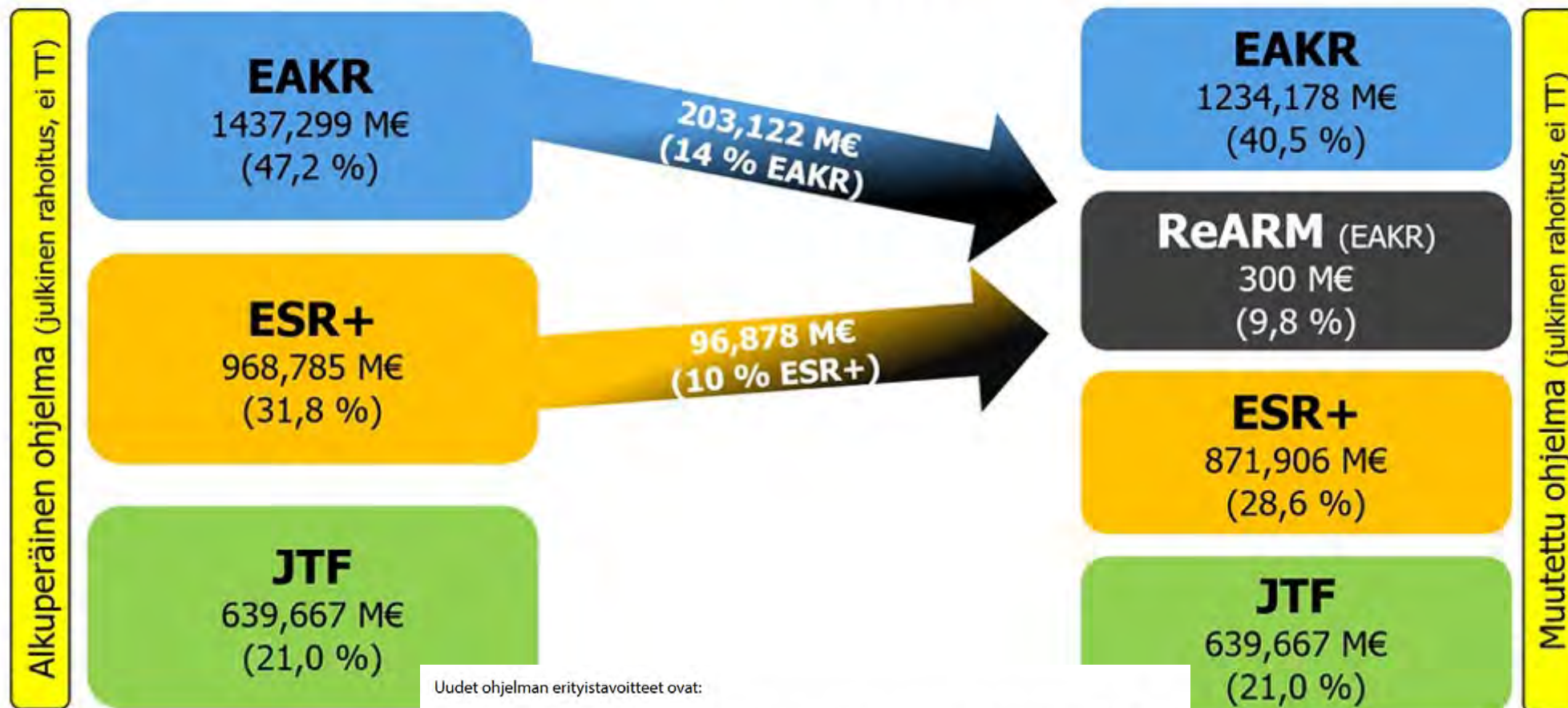
Kansallinen rahoitus

Yritysten kehittämis- ja/tai
investointihankkeet

Etukäteen erikseen
määritelty käyttökohde/
tarkoitus

Esim. kansainvälistyminen,
tutkimus & kehitys,
erillisrahoitukset

Puolustusteeman lisääminen ohjelmaan



Uudet ohjelman erityistavoitteet ovat:

- Puolustusteollisuutta ja kaksikäyttöisyyttä tukevan teollisuuskapasiteetin vahvistaminen (n. 90 milj. euroa).
- Sotilaallista liikkuvuutta edistävän kaksikäyttöisen liikenneinfrastruktuurin kehittäminen (n. 210 milj. euroa).

Elinvoimakeskusten yritysrahoitus 2026-

Rahoitus	Laajuus	Viranomainen	Aikataulu	Kohderyhmä(t)	Sisältö
EU-rahoitus					
EAKR-rahoitus	Valtakunnallinen (koko Suomi)		2021-2027 (käynnissä)	Esim. pk-yritykset, korkeakoulut, kehittämissyhtiöt ja/tai tutkimuslaitokset	Yrityksen kehittämisavustus, toimintaympäristön kehittämisavustus
ReARM-rahoitus			Q1-Q2/2026-	Pk-yritykset	
JTF-rahoitus	Itä- ja Pohjois-Suomi, Etelä-Karjala, Etelä-Pohjanmaa, Keski-Suomi, Kymenlaakso, Pohjanmaa ja Pirkanmaa	Itä-Suomen, Kaakkois-Suomen, Keski-Suomen ja Pohjois-Suomen elinvoimakeskus	2023-2027 (käynnissä)	Esim. pk-yritykset, tutkimus-, koulutus- ja kehittämisorganisaatiot, yhdistykset ja/tai säätiöt	
Muu erillisrahoitus					
T&K-rahoitus	Valtakunnallinen (rajauksia voi olla hakukohtaisesti)	Itä-Suomen, Kaakkois-Suomen, Keski-Suomen ja Pohjois-Suomen elinvoimakeskus	Q1/2026-	Pk-yritykset	Yrityksen kehittämisavustus
Kaakkois-Suomen erillisrahoitus	Etelä-Karjala, Kymenlaakso	Kaakkois-Suomen elinvoimakeskus			
Muut rahoitukset	Mahdolliset yksittäiset tai toistuvat rahoitukset (tarkentuvat myöhemmin)				

Kenelle?

Kehittämisyhteistyö suunnataan pääosin **pienille ja keskisuurille yrityksille** (myös toiminimiyrittäjä voi hakea)

Mikroyritys

Alle 10 hlöä
Liikevaihto tai tase
alle 2 M€

Pienyritys

Alle 50 hlöä
Liikevaihto tai tase
alle 10 M€

Keskisuuri yritys

Alle 250 hlöä
Liikevaihto alle 50 M€
tai tase alle 43 M€

Yrityskoon määrittelyssä huomioidaan lisäksi yrityksen omistussuhteet konsernitason tasolla

[PK-yritysmäärittelmä](http://publications.europa.eu) (<http://publications.europa.eu>)

HUOM! Suuryritysten tukeminen mahdollista Investointeihin Itä- ja Pohjois-Suomessa I ja II-tukialueella erityisten kriteereiden perusteella

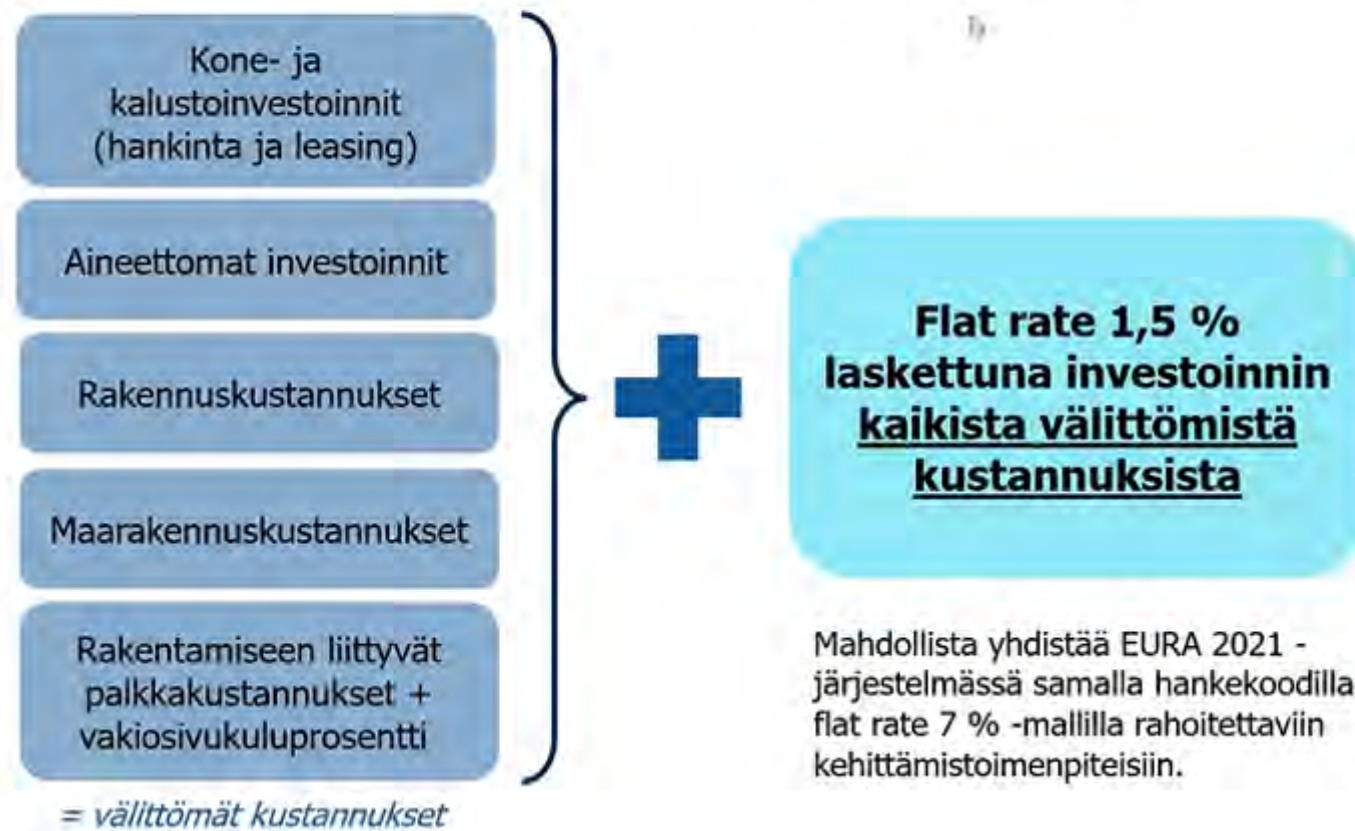
Kehittämistoimenpiteet (Flat rate 7 % -malli)

Hankkeen kustannukset voivat koostua seuraavista kuluista:



Investoinnit (Flat rate 1,5 % -malli)

Hankkeen kustannukset voivat koostua seuraavista kuluista:



Hankkeen muut kuin välittömät kustannukset korvataan 1,5 % flat rate -osuudella

- Suunnittelukustannukset
- Työterveyskustannukset
- Hallinnolliset menot
- Hankkeen tiedotus- ja viestintämenot
- Matkakustannukset
- Koneiden ja kaluston asentamiseen sekä uudelleen sijoittamiseen liittyvät palkkakustannukset
- Koneiden ja laitteiden käyttöönottoon liittyvät erilliset kustannukset
- Pienhankinnoista aiheutuvat kustannukset
- Kiinteistön ostamisesta tai vuokraamisesta aiheutuvat kustannukset
- Rakennusaikaisesta siivouksesta, lämmityksestä sekä sähkön ja veden käytöstä aiheutuvat erilliset kustannukset

Asetuksen mahdollistama tuen enimmäismäärä

Yrityksen kehittämisavustuksen tukitasot vaihtelevat tukialueittain ja yrityskoon mukaan

Investoinnit				
	Suuryritys	Keskisuuri yritys	Pienyritys	Mikroyritys
Tukialue 1	20 %	30 %	40 %	40 %
Tukialue 2	15 %	25 %	35 %	35 %
Tukialue 3	-	10 %	20 %	20 %

Kehittäminen				
Suuryritys	Keskisuuri yritys	Pienyritys	Mikroyritys	
-	50 %	50 %	50 %	



Keskisuuri yritys
 Alle 250 hlöä
 Liikevaihto alle 50 M€
 tai tase alle 43 M€

Pienyritys
 Alle 50 hlöä
 Liikevaihto tai tase
 alle 10 M€

Mikroyritys
 Alle 10 hlöä
 Liikevaihto tai tase
 alle 2 M€

Mistä haen ja mitä?

- EURA2021 –järjestelmä ([Etusivu - eura2021.fi](https://www.etusivu-eura2021.fi))
 - EU-osarahoitteiset rahoitusohjelmat ja niiden haut
 - EAKR
 - JTF
 - ReARM
- Aluehallinnon asiointipalvelu ([Aluehallinnon asiointipalvelu](https://www.aluehallinnon-asiointipalvelu.fi))
 - Kansalliset rahoitusohjelmat
 - T&K –rahoitus
 - Kaakon erillisrahoitus





Alustava hakuaikataulu, yrityksen kehittämisyhteistyö (EAKR), Kanta-Häme

	Hakujaksot	ET 1.2	ET 1.3	ET 2.1	Erityis-tavoite	Selite
Kanta-Häme	4.2.-31.3.2026		X		ET 1.2	Digitalisaatio
	2.4.-29.5.2026	X		X	ET 1.3	Pk-yritysten kilpailukyky
	2.6.-31.8.2026		X		ET 2.1	Energiatehokkuus
	2.9.-30.11.2026	X				

Muutokset mahdollisia


EURO 2021 EU:n alue- ja rakennepolitiikan rahastojen digitaalinen hallintajärjestelmä ohjelmakaudelle 2021–2027 Suomi Svenska

Yritysten kehittämisyavustushaku Kanta-Häme

 	Keski-Suomen elinvoimakeskus	Alkaa 4.2.2026 Päättyy 31.3.2026 Haettavissa	Hae rahoitusta
Hakuilmoituksen tunnus KESEVK-267		Hakuajkatyyppi Määräaikainen hankehaku ⓘ	
<p>Haun kohdealue</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etelä-Suomi <p>Maakunnat</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kanta-Häme <p>Hankehaun kuvaus:</p> <p>Yritysten kehittämishankkeisiin haettavissa EAKR-rahoitusta Keski-Suomen elinvoimakeskuselta.</p> <p>Kanta-Hämeessä on haettavana Uudistuva ja osaava Suomi 2021–2027 – alue- ja rakennepolitiikan ohjelmakauden yritysten kehittämisyavustusta (EAKR).</p> <p>Kanta-Hämeessä investointiyavustusta voidaan myöntää vain uusiin koneisiin ja laitteisiin sekä aineettomiin investointeihin.</p> <p>Tällä hakujaksolla (4.2. – 31.3.2026) rahoitusta on haettavana arviolta 800 000 euroa.</p>			

BUSINESS FINLAND

Perus vaatimukset

BUSINESS FINLANDILTA RAHOITUSTA YRITYKSILLE KANSAINVÄLISEN KASVUN ERI VAIHEISIIN

Perus vaatimukset

- 1.suomalainen Y-tunnus ja todellista yritystoimintaa Suomessa
- 2.riittävät omat rahalliset resurssit kansainvälistymiseen
- 3.monipuolinen osaaminen ja tiimi
- 4.halu kasvaa kansainvälisillä markkinoilla
- 5.kilpailuetu kansainvälisillä markkinoilla

TKI hanke: Muista mahdollisuus lisätä työpaketti hankkeen sisällön kaupallistamisen edistämiseksi (markkinatutkimus, ...) Aukeamassa

Suljettu toistaiseksi		Suljettu toistaiseksi		
 TEMPO Alle 5v pienille yrityksille valmistaudu kasvamaan vientimarkkinoille Pohjusta T&K Avustus 75% max. 60000€ 	T&K (tutkimus,kehitys ja pilotointi) Kehitä palvelua, tuotetta, prosessia, liiketoimintamallia Todenna tuotteesi toimivuus Laina 50% / 70% tai Avustus 50% (pk) 40% (suuryritys)	 NIY (alle 5v. nopean kasvun startuutit) Skaalaa globaalisti. Kehitä strategiaa, tiimiä, bisnesmallia kokonaisvaltaisesti. Avustus 75% 3 jaksossa Max 1 MEur 	DTA (alle 5v. Deep tech) Skaalaa globaalisti. Kehitä strategiaa, tiimiä, IP strategiaa ja bisnesmallia kokonaisvaltaisesti. Haku aukaistaan 2026	Sprint Startuutit ja pienet, jotka ovat onnistuneita Haku aukaistaan maaliskuussa 2026

De minimistä ei voi myöntää maatalouden alkutuotantoon, kalastukseen ja vesiviljelyyn. DM -asetus kieltää myös vientituen ja jakeluverkon perustamisen tukemisen. Yrityksen/konsernin de minimiskiintiö on max. 300.000 EUR kolmen vuoden ajalta.

RAHOITUS KASVUA JA UUDISTUMISTA TAVOITTELEVILLE STARTUP-, PK- JA MIDCAP-YRITYKSILLE

TUTKI, KEHITÄ, UUDISTU, KASVA

T&K

Kehitä tuotetta, palvelua, prosessia tai liiketoimintamallia

Pilotoi ja todenna tuotteen tai palvelun toimivuus yhdessä asiakkaiden kanssa

Avustus 50% / 40%
Laina 70% / 50%

KAUPALLISTA

DEEPTECH (alle 5-vuotiaat)

Kaupallista tutkimuksesi globaalisti

Avustus 75% (max 800.000€)
+ Laina 75% (max 400.000€)

Hakuajat ilmoitetaan erikseen

UUSI SPRINT-RAHOITUSHAKU 2026

- Haku on suunnattu **pienille yrityksille**, joilla on **uusi innovaatio** ja **edellytykset nopeaan kansainväliseen kasvuun**.
- Rahoituksella pyritään auttamaan lupaavia ja innovatiivisia yrityksiä **kehittämään rohkeasti** globaalin kilpailun vaatimukseen vastaavia ratkaisuja ja **nopeuttamaan niiden pääsyä kansainvälisille markkinoille**.
- Sprint- **avustuksen määrä on enimmillään 100 000 euroa**, ja hakijayritykseltä **vaaditaan oman pääoman ehtoisia sijoituksia vähintään 50 000 euroa**.
- Tarkempia tietoja ja haun lopulliset kriteerit tulossa, kun **Sprint-rahoitushaku avataan alkuvuoden 2026 aikana**.

VOIT KEHITTÄÄ MYÖS PALVELUITA TAI LIIKETOIMINTAPROSESSEJA

Tavoitteena
merkittävä
kilpailuetu

PALVELUT

Kehitettävä palvelu voi olla kokonaan uusi tai ominaisuuksiltaan merkittävästi parannettu. Parannettuja ominaisuuksia voivat olla esimerkiksi **suorituskyky, kestävyys, tehokkuus, käyttäjäystävällisyys.**

LIIKETOIMINTAPROSESSIT

Kehitettävä liiketoimintaprosessi voi olla kokonaan uusi tai merkittävästi aiemmasta parannettu. Liiketoimintaprosessissa voidaan kehittää esimerkiksi **palvelun tuotantoa, jakelua, markkinointia ja myyntiä, hallintoa ja johtamista.**

RAHOITUS SUURILLE YRITYKSILLE, TUTKIMUSORGANISAATIOILLE JA EKOSYSTEEMEILLE

CO-RESEARCH*

Tutki ja kehitä uutta osaamista yhdessä muiden tutkimusorganisaatioiden kanssa

CO-CREATION*

Työskentele yhdessä muiden tutkimusorganisaatioiden ja yritysten kanssa tutkimusidean ympärillä, joka voi kehittyä kansainväliseksi yhteisprojektiksi

CO-INNOVATION* / **

Toteuta T&K-projekteja tiiviissä yhteistyössä tutkimusorganisaatioiden ja yritysten kanssa

RESEARCH TO BUSINESS*

Kehitä julkisesta tutkimuksesta liiketoimintaidea ja kaupallista tutkimustulokset

* Tutkimusorganisaatiot: avustus 80%

** Suuret yritykset: avustus 40%

Finnvera-laina investointeihin, omistusjärjestelyjen rahoitukseen ja käyttöpääomatarpeeseen

- Finnvera-laina (investointi- ja käyttöpääomalaina) on tarkoitettu pk-yrityksille kotimaisten rakennus-, kone- ja laiteinvestointien, energia- ja ympäristöhankkeiden, käyttöpääomatarpeiden sekä erilaisten omistusjärjestelyjen rahoittamiseen.
- Finnvera-laina sopii pienille ja keskisuurille yrityksille (yritys voi olla toimintaansa vasta aloittava tai jo toimiva yritys.)
- Finnvera-lainan vähimmäismäärä on 50 000 euroa. Lainaa käytetään pääsääntöisesti osana pankin myöntämää kokonaisrahoitusta.
- Laina-aika on yleensä 3–15 vuotta investoinnin luonteesta ja koosta riippuen
- Vakuus neuvotellaan tapauskohtaisesti

[Finnvera-laina | Finnvera](#)

Clean Steel Partnership



Tarkoitus: Kehittää ja demonstroida vähähiilisiä teräksenvalmistusteknologioita, joilla EU:n terästuotannon CO₂-päästöjä voidaan vähentää 80–95 % vuoteen 2050 mennessä. Tukee EU:n ilmastoneutraaliustavoitetta ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelmaa.

Keskeiset tavoitteet: Ilmastoneutraali terästeollisuus 2050. Euroopan kilpailukyvyyn ja teknologiajohtajuuden vahvistaminen teräsalan murroksessa.

Aikataulu ja tausta: Aloitus: 2021 —. Osa EU:n Horisontti Eurooppa -ohjelmaa.

Rahoitus ja kohderyhmät: 50–100 M€/ vuosi. Suuret yritykset, pk-yritykset, julkiset tutkimuslaitokset, korkeakoulut.

Toiminnan luonne: Soveltava tutkimus, kokeellinen kehittäminen, demonstraatiot/testaus.

Avustusten kesto >36 kk, **summat** >1 M€. Edellyttää yhteistyötä tutkimuslaitosten, yritysten ja pk-yritysten kanssa.

Clean Steel Partnership



Avoinna olevat Clean Steel -haut (helmikuu 2026)

1. HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-04

“Optimise the usage of resources in a circular economy (Processes4Planet ja Clean Steel partnerships)” [EU Funding & Tenders Portal](#)

Aukeaa: 6.1.2026

Deadline: 21.4.2026 klo 17:00

Rahoitus: 100 %

Budjetti: 64 M€

Tyypillinen projektikoko: 5–8 M€

Hakulinkki: (EuroAccess-portaali)

Sovellettuuus teräsrakentamiseen: kiertotalousratkaisut, sivuvirtojen hyödyntäminen ja vähähiiliset ja resurssitehokkaat materiaaliprosessit

Koodi / haku	Hakuteema	Deadline
HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-04	Optimise resource use in circular economy	21.4.2026
HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-01	Advanced manufacturing for key products	21.4.2026
HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-05	Circular innovative advanced materials	21.4.2026
HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-11–14	Raw materials, recycling, secondary materials	21.4.2026
HORIZON-CL4-2026-01-MAT-PROD-23	AI & digitalisation for materials discovery	21.4.2026
HORIZON-CL4-2026-02 (two-stage)	Materials & industrial processes	17.3.2026
Cluster 5 – Climate Transition 2026	Low-carbon industry, clean energy	31.3.–14.4.2026
Cluster 6 – Circular Economy 2026	Circular economy & bioeconomy	17.9.2026
Clean Industrial Deal 2026	Decarbonisation of energy-intensive industries	2026

Horisontti Eurooppa Pilari II – Globaalit haasteet ja Euroopan teollinen kilpailukyky.

A. Cluster 4: Digital, Industry and Space

Relevantteja teemoja teräsrakentamiseen: teollinen digitalisaatio, robotiikka ja automaatio tuotannossa, uudet prosessi- ja valmistusteknologiat, edistynyt materiaalitekniikka,

B. Cluster 5: Climate, Energy and Mobility

Soveltuvia teemoja: hiilineutraali rakentaminen, energiatehokkaat materiaalit, vähäpäästöiset teolliset tuotantomenetelmät

Tutkimus- ja innovaatiotoimet (RIA): uuden terästeknologian tutkimus, uusien lujien terästen kehitys, materiaalien ominaisuuksien karakterisointi

Innovointitoimet (IA): pilotointi- ja demonstraatiohankkeet, teollisen mittakaavan koerakenteet, uudet tuotantolinjat

Euroopan innovaationeuvosto (EIC) – deep tech & korkean riskin kehityshankkeet, radikaalit teräsrakentamisen innovaatiot, uudet tuotantomenetelmät ja markkinahäiriötä aiheuttavat ratkaisut

Euroopan Innovaationeuvosto EIC

EIC Pathfinder: Rahoitusta monitieteisille konsortioille. Pathfinder Open -rahoitus uuden tai tulevaisuuden teknologiakehityksen varhaiseen tutkimushankkeeseen (TRL-tasot 1-4). Rahoitus max. 3m€ Pathfinder Challenge -aihealueilla rahoitus suuremmille tutkimushankkeille max. 4-5m€

EIC Transition: Lupaa vimpien Horisontti Eurooppa -projektien tutkimustulosten pohjalta yrityksille ja konsortioille rahoitusta tutkimustulosten kaupallistamiseen ja markkinakelpoisuuden kehittämiseen (TRL-tasot 4-6). Transition-projektille voidaan myöntää rahoitusta max. 2,5 milj. euroa millä tahansa aihealueella (Transition Open).

EIC Advanced Innovation Challenges –pilot 2026: Hakumuodon tavoitteena on auttaa arvioimaan, voiko kilpailtu, mutta vaiheittainen tuki nopeuttaa korkean riskin syväteknologia-innovaatioiden markkinoille pääsyä ja voiko kysyntäpuolen toimijoiden varhainen integrointi parantaa läpimurtoratkaisujen merkitystä, validointia ja lopulta niiden käyttöönottoa. Temaattiset EIC Advanced Innovation Challenge -haut (TRL-tasolta 4 alkaen) valmistellaan EIC-ohjelmapäälliköiden ohjauksessa ja yhteistyössä tutkimus- ja innovaatiotoimijoiden kanssa. ensimmäisessä vaiheessa avustukset 300k€ lump sum.

Euroopan Innovaationeuvosto EIC

EIC Accelerator: Tukimuotoinen rahoitus voimakasta kansainvälistä kasvua hakeville pk-yrityksille, joiden innovaatiotausta on ensisijaisesti deep tech -tutkimuksessa. Rahoitus on suunnattu ennen varsinaista kaupallistamisvaihetta tapahtuvaan uusien, innovatiivisten tuotteiden ja ratkaisujen testaukseen, validointiin, pilotointiin ja skaalaukseen. Yritykset voivat hakea projekteilleen avustusrahoitusta mille tahansa aiheelle avoimista Open-hauista tai käännä määrätellyille aiheille temaattisista Challenge-hauista. Yhden projektin rahoitus voi olla enintään 2,5 milj. euroa (TRL 6-8).

Uudistuksia EIC Acceleratorin hakuprosessiin

Vuonna 2026 EIC Acceleratorin hakuprosessi nopeutuu ja yksinkertaistuu: hakemuslomakkeiden sivumäärä puolittuu (50 → 20), arvioinnit tehdään kuuden cut-off päivän jälkeen kahden kuukauden välein ja teknologia arvioidaan entistä syvällisemmin yhden asiaan paneutuvan arvioijan toimesta. Varsinaiset rahoituspäätökset tehdään edelleen kolme kertaa vuodessa järjestettävien haastatteluiden perusteella.

Euroopan Innovaationeuvosto EIC

EIC STEP Scale Up –ohjelma: EIC:n rahoitusinstrumentti, jolla tuetaan Euroopalle strategisesti tärkeiden teknologioiden parissa toimivien innovatiivisten yritysten kasvua. Rahoitus on suunnattu startupeille ja pk-yrityksille sekä pienille midcapeille, joiden tavoitteena on laajentua ja nousta globaaliksi johtajiksi Euroopan teknologisen itsemääräämisoikeuden kannalta keskeisillä alueilla.

STEP Scale Up on pääomamuotoista EIC Fundin kautta myönnettävää rahoitusta, jota voivat hakea kriittisten teknologioiden (deeptech, cleantech, bioteknologia) parissa toimivat yritykset. EIC Fundin kautta myönnettävä pääoma vaihtelee 10-30 M€ välillä, jolla voidaan kattaa 20 % kokonaisinvestoinnista. Kokonaisrahoituskierröksen odotetaan olevan siten vähintään 50 M€ ja hakijoilla tulee olla alustavat sitoumukset yksityisiltä sijoittajilta tarvittavasta 80 % osuudesta. Rahoituksella on jatkuva haku.

Table 1. Summary of main calls in 2026⁶

Call	Who can apply	What for	EIC Open		EIC Challenges		
			Deadlines	Indicative Budget (EUR million)	EIC Challenge	Deadlines/Cut-offs	Indicative Budget (EUR million)
EIC Pathfinder	Open call: only consortia can apply. Challenges call: smaller consortia (at least two eligible entities) or single applicants as well as larger consortia.	Grants up to EUR 4 million. Higher amounts if duly justified. Projects to achieve the proof of principle and validate the scientific basis of breakthrough technologies (starting from early TRLs aiming at achieving TRL3 or 4)	12/05/2026	166	II.2.1 Advanced Materials for Miniaturised Energy Harvesting Systems II.2.2 Biotechnology for Healthy Ageing II.2.3 DeepRAP: Deep Reasoning, Abstraction & Planning towards trustworthy Cognitive AI Systems	28/10/2026	96
EIC Transition	Single applicants (SMEs, spin-offs, start-ups, research organisations, universities) or small consortia (minimum 2, maximum 5 eligible entities).	Grants of up to EUR 2.5 million to validate and demonstrate technology in application-relevant environment (starting at TRL 3 achieved or 4 aiming at achieving TRL 5 or 6) and develop business and market readiness.	16/09/2026	100			
EIC Advanced Innovation Challenges	Single applicants (SMEs, spin-offs, start-ups, research organisations, universities) or small consortia (minimum 2, maximum 3 eligible entities).	First stage grants up to €0.3m to validate and benchmark potential solutions (starting at TRL 4) followed by larger grants up to €2.5m to develop, validate and user test selected solutions (aiming to reach TRL 6/7)			IV.1 Accelerating Physical AI: Embodied Intelligence for the Next Frontier of AI-Powered Robotics IV.2 Translating Disruptive New Approach Methodologies (NAMs) into Practice	26/02/2026 18/06/2027	6 in 2026; 25 in 2027 ⁷

Euroopan Innovaationeuvosto EIC

EIC Accelerator	Single start-ups and SMEs (including spin-offs), individuals (intending to launch a start-up/ SME) and in some cases small mid-caps (fewer than 499 employees).	Grant component below EUR 2.5M for innovation activities (TRL 6 to 8) Investment component of EUR 1M up to 10 million for scaling up and other activities. Grant only and investment only component under certain conditions.	Continuous with batches 7/01/2026; 04/03/2026; 06/05/2026; 08/07/2026; 02/09/2026; 04/11/2026	414	V.2.1 Advanced Materials for Renewable Energy and Energy Storage System V.2.2 Alternative Concepts and Key Enabling Technologies for Fusion Power Plants V.2.3 Biotech for Regenerating Agricultural Soils V.2.4 Boosting the European Critical Raw Materials value chain V.2.5 Deep Tech for Climate Adaptation	Continuous with batches 7/01/2026; 04/03/2026; 06/05/2026; 08/07/2026; 02/09/2026; 04/11/2026	220
EIC-STEP Scale Up	Single startups and SMEs, small mid-caps, investors on behalf of eligible companies	Investment component of EUR 10 up to 30 million for scaling up strategic technologies for Europe.	One batch per quarter: 11/02/2026; 06/05/2026; 09/09/2026; 25/11/2026	300			

https://eic.ec.europa.eu/document/download/52598755-1351-4b54-b46b-e2682d0a3aec_en?filename=EIC-Work-Programme-2026.pdf

NCP, EIC ACCELERATOR

HEINI GÜNTHER

Business Finland
+358 40 502 0042
heini.gunther (at) businessfinland.fi

NCP, EIC PATHFINDER & TRANSITION

TUOMAS KATAJARINNE

Suomen Akatemia
+358 295 33 5067
tuomas.katajarinne (at) aka.fi

Yritysten t&k-toimintaa ja innovointivaikuttavuutta edistäviä ajankohtaisia rahoitusmahdollisuuksia:



HÄMEEN LIITTO

Regional Council of Häme

Maakuntien liittojen (Kanta-Häme,
Kymenlaakso, Päijät-Häme, Uusimaa ja
Varsinais-Suomi) 8. EAKR-haku
9.2.-23.3.2026.

Kanta-Häme.

Kanta-Häme. EAKR-haku 9.2.-23.3.



Huom! Nämä eivät ole suoraa yritysrahoitusta!

Toimintalinja 1

erityistavoite 1.1 Tutkimus- ja innovointivalmiuksien ja kehittyneiden teknologioiden käyttöönoton parantaminen

Toimintalinja 2

erityistavoite 2.1 Energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen

erityistavoite 2.2 Ilmastonmuutokseen sopeutumisen, riskien ehkäisemisen ja katastrofivalmiuden ja – palautuvuuden edistäminen

erityistavoite 2.3 Kiertotalouteen siirtymisen edistäminen

Käytössä tarkentava alueellinen valintaperuste "Hanke kohdistuu maakuntien strategioissa (erityisesti älykkään erikoistumisen strategia) tunnistettuihin kärkialoihin tai kehittämiskohteisiin"

Kanta-Häme. EAKR-haku 9.2.-23.3.



Haemme hankkeita, jotka

- vauhdittavat yritysten ja muiden sidosryhmien muutosta kohti vihreää ja digitaalista yrittäjyyttä.
- osoittavat monipuolista elinkeinokytkestäistä yhteistyötä ja verkostotoimintaa, jolla on vahva elinkeinoelämän uudistumista vauhdittava aluekehittämisvaikutus.
- edistävät tutkimus- ja koulutussektorin sekä elinkeinoelämän yhteistyötä, tukevat alueen elinvoiman kehittämistä, kokoavat yhteen verkostoja sekä vahvistavat kokeilu ympäristöjä ja toteuttavat kokeiluja.
- edistävät ylimaakunnallista hanketoimintaa. Ylimaakunnallisuus tukee älykkääseen erikoistumiseen liittyviä alueiden välisiä kumppanuuksia ja vahvistaa osaamista.
- edistävät energiatehokkuustoimenpiteitä ja vähentävät kasvihuonekaasupäästöjä.



Hämeen liiton rahoitus 8. hakukierroksella ~1,7 milj. euroa (EAKR + valtio)

Toimintalinja 1 Innovatiivinen Suomi ~ 0,5 Meur

1.1. Tutkimus- ja innovointivalmiuksien ja kehittyneiden teknologioiden käyttöönoton parantaminen
~ 548 000

1.2. Digitalisaation etujen hyödyntäminen kansalaisten, yritysten ja julkishallinnon hyväksi

1.3. Pk-yritysten kasvun ja kilpailukyvyn parantaminen

Toimintalinja 2 Hiilineutraali Suomi ~1,2 Meur

2.1. Energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen ja kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen
~549 000

2.2. Ilmastonmuutokseen sopeutumisen, riskien ehkäisemisen ja katastrofivalmiuden ja -palautuvuuden edistäminen
~ 96 000

2.3. Kiertotalouteen siirtymisen edistäminen
~514 000

Älykkään erikoistumisen kärjet



Puolustusteollisuus ja kaksikäyttöteknologiat: Kokonaisturvallisuuteen ja korkean teknologian valmistukseen perustuva kasvava sektori



Bio- ja kiertotalous: Ekoteollisuusalueisiin ja materiaalikiertoon nojaava kokonaisuus.



Vastuullinen ruoantuotanto ja elintarviketeollisuus: Kestävä ja teknologinen ruokaketju vahvistaa alueen varautumista ja yhdistää innovaatiot kiertotalouteen.



Teknologinen uudistuminen: Teollisen tuotannon kehittäminen ja digitalisaation hyödyntäminen

KIITOS!

tuomo.kauha@elinvoimakeskus.fi

0295 025 147

11.2.2026 Hämeenlinna

