

Maaseudun yritystuet uusiutuvan energian tuotantoon

Rahoitusinfo 25.3.2026



Energiayrittäjyyden tukeminen

Tavoitteet:

- Hajautetun uusiutuvista energialähteistä kestävästi tuotetun energian ja biopolttoaineiden käytön edistäminen
- Maaseutualueiden energiaomavaraisuus ja energian saannin varmistaminen
- Riippuvuuden vähentäminen fossiilisista energialähteistä
- Lisäarvoa aluetalouteen
- Alueelta hankittavien raaka-aineiden käyttö lisää välillisesti työllistymistä raaka-aineiden keräilyyn ja kuljetukseen

- Mahdolliset uusiutuvan energian lähteet:
 - Metsäbiomassaan perustuvat investoinnit
 - Biokaasuinvestoinnit
 - Pienet laitokset, 2 MW kokonaisteho max!
 - Ei aurinko- tai tuulivoiman tuotantoon!
- Maa- ja metsätalouden biomassat ja esim. elintarviketeollisuuden sivuvirrat ja biojäte hyötykäyttöön biokaasun tuotannossa
- Laitoksen on täytettävä EU:n uusiutuvan energian kestävyyskriteerit: [Uusien polttoaineiden kestävyys \(energiavirasto.fi\)](https://energiavirasto.fi)
- Hyväksyttävien kustannusten määrä
 - Investoinnit 10 000 - 2 000 000 euroa
 - Kehittämistuki 5 000 - 100 000 euroa
 - Toteutettavuustutkimus 3 000 - 50 000 euroa

Uudet laitokset

- Erityisesti lämpölaitokset
 - Sellaisille alueille missä niitä ei vielä ole, tai missä tarve lisäkapasiteetille
- Markkinanäkymät ja kilpailutilanne huomioidaan – kannattavan toiminnan edellytykset!
- Tuen hakijalla tulee olla taloudelliset ja muut edellytykset toteuttaa investointi
- **Myyntiin tarkoitettun** uusiutuvan energian tai biopolttoaineiden tuotantoon
 - Pääosa myydään muualle (ei maa- ja metsätalouden alkutuotantoon)
 - Ei yrityksen omaan käyttöön (esim. toimitilojen lämmitys tai energiamuodon vaihto)

Maatilalla tapahtuva uusiutuvan energian tuotanto yritystukien näkökulmasta

- Mahdollista myöntää myös maatalan y-tunnuksella harjoitettuun tuotantoon
- **Pääosa** energiasta myydään muuhun kuin alkutuotannon käyttöön
 - Maatilalla tuotetun muuhun maatalouden ulkopuoliseen yritystoimintaan käytettävän uusiutuvan energian tai biopolttoaineiden osuus voidaan katsoa myynniksi ulkopuolisille asiakkaille
- Jos hanke on maatalousinvestoinneissa tukikelpoinen, ei tueta maaseudun yritystuissa
 - Maatalousinvestoinneissa vähintään puolet tuotetusta energiasta maatalouden alkutuotannon käyttöön
- Energian myynnistä saatavat tulot tulee olla erotettavissa maatalouden yritystoiminnan tuloista

Uuden energialaitoksen perustamisen investoinnit

- Uuden korkeintaan 2 MW kokonaisteholtaan olevan biokaasun tuotantoa ja jakelua harjoittavan laitoksen perustaminen
 - 50% hyväksytyistä kustannuksista
- Uuden korkeintaan 2 MW kokonaisteholtaan olevan pienen uusiutuvan energian laitoksen perustaminen
 - **Ei** biokaasu, aurinkovoima, tuulivoima
 - 30% hyväksytyistä kustannuksista
- Investoinnin toteutettavuustutkimus
 - 50% hyväksytyistä kustannuksista
- Kehittämistuki (innovointi)
 - 50% hyväksytyistä kustannuksista

- Ei myönnetä olemassa olevan uusiutuvan energian laitoksen korvaamiseen uudella, ellei
 - laitoksen teknologinen taso investoinnissa merkittävästi parane tai
 - oteta käyttöön korkeampaan ympäristönsuojelulliseen tasoon johtavia tekniikoita

Olemassa olevien laitosten investoinnit

(laajentamisen/tehostamisen jälkeenkin kokonaisteho max. 2MW)

Muutos yritystukiasetukseen 20.10.2025:

- **Olemassa olevan laitoksen olennaisesti uudistetun kapasiteetin perustamiskustannukset**
- Biokaasuntuotantoa ja jakelua harjoittava laitos 50% hyväksytyistä kustannuksista
- Pieni laitos 30% hyväksytyistä kustannuksista
- Investointi koskee huomattavia osia laitoksesta ja pidentää sen käyttöikä
- Toimenpiteitä on useita, uudistus **kokonaisvaltainen**
- Kustannus **kokonaisuus arvioiden merkittävä**

- **Olemassa olevan laitoksen laajentamis- ja parantamiskustannukset**
- 20% hyväksytyistä kustannuksista
- Erona edelliseen:
 - Investointi koskee vain rajattuja osia laitoksesta
 - Laajentamis- ja parantamiskustannukset, toimenpiteet ja toimenpiteiden määrä ovat **kokonaisuutena arvioiden vähäisempiä**
 - teknologinen taso paranee, ei korvausinvestointeja
 - esimerkkejä:
 - biokaasulaitokselle perustetaan tankkausasema
 - laitoksessa tehostetaan osittain prosessia
 - uusien syötetyyppien käyttöön liittyvät investoinnit

Ota jo investointia suunnitellessa yhteyttä.

Elinvoimakeskuksen asiantuntija voi hankkeen suunnitteluvaiheessa neuvoa, kumpaan toimenpiteeseen hankkeesi kuuluu

Asiasta toiseen – yritysten omaan käyttöön tuotettavan uusiutuvan energian käytön edistäminen

Investointeihin liittyviä yleisiä linjauksia

- Yrityksen omaan energiankäyttöön liittyvä uusiutuvan energian investointi voi olla osana yrityksen muuta investointihanketta
 - Ei voi muodostaa pääosaa hankkeen toimenpiteistä/kustannuksista
- Energian (lämpö tai sähkö) tultava yrityksen omaan käyttöön
 - Ulkopuolisen tekemä laskelma yrityksen energian käytöstä ja fossiilisen energian korvaamisesta uusiutuvalla energialla hakemuksen liitteeksi

Leader-ryhmän kautta haettava tuki energiainvestointeihin: [VNA646/2023 37 § \(finlex.fi\)](#)

- Tuenhakija: harvaan asutulla ja ydinmaaseudulla sijaitsevat päätoimisesti toimivat mikroyritykset
- Energiamuodon vaihtaminen uusiutuvaan energiaan
- Yrityksen uusiutuvan energian käytön lisääminen
- Energia- ja materiaalitehokkuuden parantaminen
- Tuki 30% hyväksyttävistä kustannuksista, hyväksyttävä kustannus 5 000 – 100 000 €

HUOM!

Toimenpiteessä tuetaan nimenomaan uusiutuvaan energiaan siirtymistä, ei välttämätöntä olla olennaista merkitystä yrityksen perustamiselle, kasvulle tai kehitymiselle (tarkista alueesi Leader-ryhmältä).

Esitys perustuu voimassa olevaan CAP-suunnitelmaan ja sen yhteydessä sovellettavaan lainsäädäntöön

- EU:n yhteisen maatalouspolitiikan lainsäädäntöluettelo: [EU-säädökset \(mmm.fi\)](#)
- Suomen [CAP-suunnitelma kaudelle 2023 – 2027 \(mmm.fi\)](#)
- Uusiutuvasta energiasta ja biomassojen ja biopolttoaineiden kestävydestä kattava tietopaketti: [Uusiutuva energia \(energiavirasto.fi\)](#)
 - [Toiminnan harjoittajan kestävyyskriteeriohje \(pdf\)](#)

Vinkki:

- Motivan energianeuvonta neuvoo myös pk-yrityksiä energiatehokkuuden ja uusiutuvan energian lisäämisen keinoista
 - [Energianeuvonta \(motiva.fi\)](#)
 - [Kainuun, Pohjois-Pohjanmaan ja Lapin energianeuvonta \(motiva.fi\)](#)



Pohjois-Suomen Elinvoimakeskus
Terhi Litmanen
terhi.litmanen@elinvoimakeskus.fi
+358 295 038 182

maaseuturahoitus.pohjois-suomi@elinvoimakeskus.fi