



ENERGIATUET 2017

Säädöstaustat:

- Valtioneuvoston asetus energiatuen myöntämisen yleisistä ehdoista vuodelta 2012 (1063/2012) sekä **(Uusi asetus valmistellaan vuodeksi 2018)**
- Työ- ja elinkeinoministeriön ohjeet ELY-keskuksille energiatukien myöntämisestä, TEM/1117/2015 ja linjaukset vuodelle 2016/2017
- **Energiatukien hallinnointi- ja päätöksenteko siirtynyt ELY-keskuksilta TEKESIN organisaatiolle 1.1.2017**



Energiatukien tarkoitus:

- Tuki voidaan myöntää sellaisiin ilmasto- ja ympäristömyönteisiin **investointi- ja selvityshankkeisiin**, jotka:
 - edistävät uusiutuvan energian tuotantoa tai käyttöä;
 - edistävät energiansäästöä tai energian tuotannon tai käytön tehostamista; taikka
 - vähentävät energian tuotannon tai käytön ympäristöhaittoja.
- Tukikelpoisia ovat yritykset, (oy, ky, ay, Tmi), kunnat ja muut yhteisöt, kuten seurakunnat, säätiöt ja taloudelliset yhdistykset.
- Energiatukea ei myönnetä **asunto-osakeyhtiöille, asuinkiinteistöille, maataloille** tai niiden yhteyteen toteutettaville hankkeille.



- **Investointihankkeella** tarkoitetaan investointia käyttöomaisuuteen sekä siihen liittyvää valmistelua, seurantaa ja tiedotusta.

- Tukea myönnetään vain investoinneille, joiden toteutumisella arvioidaan olevan olennainen merkitys.



Energiatukihakemuksia käsitellään joko

- Ministeriössä (TEM) tai TEKESissä;
TEKES voi myöntää tukea kun
- Investointihankkeen hyväksyttävät kustannukset ovat enintään
5 000 000 euroa
- TEM käsittelee hakemukset kun kustannus ylittää edellä mainitun rajan, tai hanke liittyy uuden energiateknologian käyttöönottoon



■ **Myöntökriteerit:**

- 1) Investointikustannusten on oltava yhteensä vähintään **10 000 €**
- 2) Investoinnin koroton takaisinmaksuaika on vähintään **3 vuotta, enintään 15 vuotta**



Uusiutuvien energialähteiden käytön edistäminen

- Investointituki; hyväksyttäviä kustannuksia voivat olla:
 - koneiden ja laitteiden hankinta, asennus- sekä muutos- ja korjaustyöt,
 - rakennustekniset työt ja rakennustöiden valvonta,
 - raivaus- ja maanrakennustekniset työt, maa-alueen hankinta (max. 10 % kokonaiskustannuksista).
 - investoinnin suunnittelu, projektointi, käyttöönottokoulutus,



■ Aurinkoenergia

Aurinkoenergian tukeminen mahdollista myös uudisrakennuskohteissa, esim. liikekeskukset !!!

- aurinkosähköhankkeissa tuki on 25 %,
aurinkopaneelit
- aurinkolämpöhankkeissa tuki on 20 %,
aurinkokeräimet



TUEN HAKEMINEN

- Hakemus tulee jättää TEKESIN sähköisen hakujärjestelmän kautta ennen hankkeen aloittamista; tämän jälkeen hankkeen voi aloittaa omalla riskillä.
- TUTUSTU HUOLELLA TEKESIN RAHOITUSEHTOIHIN NETISSÄ
- **Hakupolku:** RAHOITUS->PK-yritys->Muu kasvun rahoitus->Energiatuki->Asiointipalvelu-> <https://www.tekes.fi/asiointi/>

Hinnat ilman ALV:a

- Tarkempi kustannus- ja rahoituserittely sekä investoinnin kannattavuuslaskelma (takaisinmaksuaika) erillisillä liitteillä
- Hankekuvaus liitteellä
- Myöntökriteerit:
 - tuen tarve, kannattavuus, investoinnin takaisinmaksuaika (3-15 v),
 - hankkeella vähennetään fossiilisten energialähteiden käyttöä

Tukitaso: Aurinkosähköhankkeissa 25 %

- Myönnetty tuki maksetaan aina jälkikäteen, toteutuneiden kustannusten perusteella
- TEKES vaatii kaikkiin maksatushakemuksiin tilintarkastajan lausunnon kustannusten tukikelpoisuudesta (aiemmin alle 10 tositetta maksuun kuittien perusteella)
- Maksatushakemukset hoitaa KEHA-keskus (ELY-keskuksessa)



Maatalousinvestoinnit, aurinkosähkö

- Tuki 40 % hankintahinnasta, alv 0%.
- Tuen oltava vähintään 7000 euroa, jolloin 40 % tukitasolla alin hyväksyttävä tukikelpoinen kustannus on 17.500 euroa.



- Maatalouden investointitukia voi hakea jatkuvasti. Hakemukset ratkaistaan tukijaksoittain, jotka ovat:
- 16.10.–15.1.
- 16.1.–15.3.
- 16.3.–15.8.
- 16.8.–15.10.
- Investointitukea voi hakea sähköisesti Hyrrä-palvelussa.
- Liiketoimintasuunnitelma on oltava hakemuksen liitteenä, kun maatalouden investointitukea.
- **Hanketta ei saa aloittaa ennen kuin viranomainen on tehnyt tukipäätöksen**



Rakentamisinvestoinnin hyväksyttävät kustannukset

Sähköenergian tuotantojärjestelmä/vesi, aurinko, ilma ja tuuli	[th=lämpö; el=sähkö]		
<100 kW järjestelmä	kW el	1600	Sisältää kaikki laitteistot ja teknisen tilan
≥100 kW järjestelmä	kW el	1300	100 kW ylittävältä osalta, sisältää kaikki laitteistot ja teknisen tilan

Silloin kun yksikkökustannus on annettu, hyväksyttävänä enimmäiskustannuksina käytetään yksikkökustannusten ja tässä asetuksessa tarkoitettujen korotusten summaa.



Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus
Närings-, trafik- och miljöcentralen
Centre for Economic Development, Transport and the Environment