

Energiatuki rahoituspalveluhakemusten kysymykset

Hakemuksen osio	Energiatuki -investointihanke	Energiatuki -selvityshanke
Yrityksen nykytila	<p>Yrityksen omistus ja rakenne</p> <p>Listaa yrityksen omistajat ja omistusosuudet sekä henkilöomistajien mahdolliset roolit yrityksen operatiivisessa toiminnassa. Ilmoita yrityksen tosiasialliset edunsaajat. Listaa myös yrityksen äänimäärän jakautuminen, jos se eroaa omistusosuuksien jakautumisesta. Ilmoita tässä kohdassa, jos yksi tai useampi henkilö käyttää määräysvaltaa yhteisössä muilla keinoin, esim. osakassopimuksen perusteella. Kuvaa mahdolliset yritysraenteet, esim. konserni- tai holdingyhtiörakenne</p>	<p>Yrityksen omistus ja rakenne</p> <p>Listaa yrityksen omistajat ja omistusosuudet sekä henkilöomistajien mahdolliset roolit yrityksen operatiivisessa toiminnassa. Ilmoita yrityksen tosiasialliset edunsaajat. Listaa myös yrityksen äänimäärän jakautuminen, jos se eroaa omistusosuuksien jakautumisesta. Ilmoita tässä kohdassa, jos yksi tai useampi henkilö käyttää määräysvaltaa yhteisössä muilla keinoin, esim. osakassopimuksen perusteella. Kuvaa mahdolliset yritysraenteet, esim. konserni- tai holdingyhtiörakenne.</p>
Projektin toteutus	Projektin nimi	Projektin nimi
	Aikataulu	Aikataulu
	Suorituskunta	Suorituskunta
	<p>Yrityksen energiahankkeen lähtötilanne ja tavoitteet</p> <p>Kohteen tiedot</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kohteen/kohdekiinteistön osoite, käyttötarkoitus ja omistus • Onko kiinteistössä vuokralaisia? • Kiinteistön koko (m²/m³) • Valmistumisvuosi • Kuvaa kohteen nykyinen energiankäyttö 	<p>Yrityksen energiahankkeen lähtötilanne ja tavoitteet</p> <p>Valitse projektityyppi, alavetovaikko:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motivan tyyppinen katselmus • Uusiutuvan energian kuntakatselmus • Täsmäkatselmus • Syväselvitys • JaPa - jatkuvan parantamisen hanke

<p>Onko kohteessa käytössä jokin energiajärjestelmä?,</p> <p>Kyllä, jos vastaa kyllä, avautuu seuraavat kysymykset:</p> <p>Ei</p> <p>1) Kohteen nykyinen energiajärjestelmä</p> <p>Kohteen nykyisellä energiajärjestelmällä tarkoitetaan esim. sitä lämmitysmuotoa, joka tulitisiin korvaamaan investoinnilla, jolle energiatukea haetaan. Voit valita useita vaihtoehtoja.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polttoöljy • Kaukolämpö • Maakaasu • Verkkosähkö • Hake/pelletti/muu biopohjainen • Turve • Hiili • Jokin muu, mikä? <p>2) Nykyisen energiajärjestelmän käyttämän energian hinta (€/MWh)</p> <p>3) Nykyisen energiajärjestelmän kunto</p> <p>Jos vastaa EI, mikään näistä kolmesta kysymyksestä ei näy</p>	<p>Projektin kohdistuminen</p> <p>Nimeä katselmuksen kohteet/kohdekiinteistöt, syväselvityksen lähtötilanne ja tavoitteet, jatkuvan parantamisen keskeisin sisältö ja tavoite.</p>
<p>Hankkeen tavoite ja suunnitellut toimenpiteet sekä projektin sisältö</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kuvaa tekstissä, mikä on hankkeen lähtötilanne. Minkälaisia toimenpiteitä hankkeessa on tarkoitus tehdä? Käytetäänkö ostopalveluita vai tehdäänkö jotain itse (mitä palveluita, keneltä ostetaan)? Mikä on hankkeen tavoite? 2. Kuvaa, mitä on valmiina hankkeen valmistuttua. 3. Mitä tapahtuu, jos hanketta ei toteutettaisi? 	<p>Selvitys- tai syväselvityshankkeen liite</p> <p>Liitä tähän joko selvityshankkeen hakemusliite (katselmuksset) tai syväselvityshankkeen hakemusliite. Ohjeistuksen löydät Energiatuet -sivulta - Hae rahoitusta</p>
<p>Käytettävä teknologia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kaupallisesti vakiintunutta teknologiaa • Uutta teknologiaa 	
<p>Energian tuotto ja säästö</p> <p>Energiatehokkuusinvestoinneissa ilmoitetaan säästetty energian määrä. Uusiutuvan energian investoinneissa ilmoitetaan teho ja tuotetun energian määrä. Jos kyse on hankkeesta, jossa on sekä energiatehokkuus- että uusiutuvan energia investointia, ilmoitetaan teho uusiutuvan energian investointiin osalta sekä yhteenlaskettu tuotetun ja säästetyn energian määrä.</p> <p>Uusiutuva energia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Investoitavan laitteen teho (kW) 2) Energian tuotto (MWh/vuosi) <p>Energiatehokkuus</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Investoitavan laitteen teho (kW) 2) Energian tuotto (MWh/vuosi) <p>Yritys kuuluu energiatehokkuusopimukseen,</p> <p>Kyllä, jos vastaa kyllä, vastataan: Ei</p> <ol style="list-style-type: none"> 3) Investoinnin kohteena oleva kiinteistö on mukana sopimuksessa 	

Kiinteistöautomaatio

Energiatukea ei myönnetä pakollisiin investointeihin ja vuoden 2024 lopussa yli 290 kW (lämmitys- ja ilmanvaihtojärjestelmän nimellisteho) rakennuksissa kiinteistöautomaatio on pakollinen. Viite: Laki rakennusten varustamisesta sähköjoneuvojen latauspisteillä ja latauspistevalmiuksilla sekä automaatio- ja ohjausjärjestelmillä 733/2020.

1) Onko hankkeessa kustannuksia, jotka liittyvät siihen, että saavutetaan lain 733/2020 vaatimukset?

Kyllä
Ei

Jos vastaat Ei, jatka eteenpäin, kustannusarviossa on mukana vain toimilaitteiden ja niiden kiinteistöautomaatioon liittämisen kustannukset. Jos vastaat Kyllä, poista kustannusarviosta ko. kustannukset.

Laskelma säästettävästä energiasta

Tässä lasketaan Investoinnin tuottamat energian säästöt. Arvioitujen säästöjen ovat Investoinnilla saavutettavia laskennallisia säästöjä. Jos säästön sijasta kulutus nousee (esim. sähkön kulutus kasvaa kun öljylämmitys korvataan lämpöpumpulla, niin säästö voi olla miinusmerkinen).
Käytä energian hintana esim. viimeksi maksamaasi hintaa tai viime kuukauden keskiarvoa (katso laskusta).

[Ohje](#)

Polttoaine/energia	Arvioitu säästö (MWh)	Hinta (€/MWh)	Vuotuinen kustannussäästö (€)	CO2-päästövähenemä (tonnia/vuosi)
Kevyt polttoöljy				
Raskas polttoöljy				
Kivihiili				
Maakaasu				
Sähkö				
Kaukolämpö				
Muu, mikä:				
Muut mahdolliset säästöt:				
Mahdollinen kustannusten lisäys:				
Yhteensä				

2) Investoinnin koroton takaisinmaksuaika ilman tukea (= investointikustannus / vuotuinen kustannussäästö yhteensä) (v)

3) Haetaanko investoinnilla tuotettavalle energialle alkuperätakuuta?

Kyllä
Ei

Tuen merkitys hankkeelle, alavetovalikko:

- Hanketta ei toteuta ilman tukea
- Hanke toteutetaan laajempaan kuin ilman tukea
- Hanke toteutetaan uuteen teknologiaan perustuen

Perustele tuen merkitys hankkeelle

- Mitä tapahtuu, jos hanketta ei tueta? Mikä olisi vaihtoehtoinen toimintatapa, jos hankkeelle ei myönnetä energiatukea?
- Mikä on projektin käynnistymiseksi tarvittava vähimmäistukimäärä ja tuen merkitys hankkeen käynnistymiselle? Perustele tuen merkitys hankkeen käynnistymiselle ensi sijassa taloudellisiin tunnusluviin (esim. takaisinmaksuaika).

Jos valitset vastausvaihtoehdon "Hanketta ei toteuteta ilman tukea" se tarkoittaa että tuki on välttämätön hankkeen toteuttamiseksi. Mikäli valitset vaihtoehdon "Hanke toteutetaan laajempaan kuin ilman tukea", niin silloin tuki kohdistetaan vain laajemman investoinnin ja perusinvestoinnin väliseen kustannusten erotukseen.

Päästökauppa, alavetovalikko:

- Hanke kuuluu päästökauppalaan (311/2011) soveltamisalan piiriin
- Hanke ei kuulu päästökauppalaan (311/2011) soveltamisalan piiriin

Hankkeen työllisyysvaikutukset

- Rakennusaikaisen työvoiman tarve (htv)
- Investoinnin myötä syntyvät uudet työpaikat (kpl)

	<p>Julkiset hankinnat</p> <p>Hakija on julkinen hankintayksikkö Kyllä, jos vastaa kyllä, avautuu Ei</p> <p>1) Hakija on hankintalain tarkoittama hankintayksikkö tai hankintaan kohdistuu yli 50 prosenttia julkista tukea, alavetovalinnat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hankinta kilpailutetaan hankintalain mukaisesti • Hankintaa ei kilpailuteta, koska kynnyksarvo ei ylity • Hankitaan hankintalain mukaisena suorahankintana (selvitys liitteenä) <p>Energian ostaja on julkinen hankintayksikkö Kyllä, jos kyllä, avautuu Ei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hankinta kilpailutetaan hankintalain mukaisesti • Hankintaa ei kilpailuteta, koska kynnyksarvo ei ylity • Hankitaan hankintalain mukaisena suorahankintana (selvitys liitteenä) 	
	Projektisuunnitelma liite	<p>Oma projektisuunnitelma liitteenä (ei pakollinen)</p> <p>Kyllä / ei</p>
Budjetti ja rahoitus	Kustannukset	Kustannukset
	<p>Intressiotot</p> <p>Kuvaa tässä kohdassa intressiototien sisältö, kohdistuminen (mistä/keneltä ostetaan) ja euromäärät.</p>	
	Haettava rahoitus	Haettava rahoitus
	Muu rahoitus	Muu rahoitus