

Vihreä energialaina yrityksille

Aktian vihreä energialaina on yrityksille tarkoitettu vähintään 10 000 euron vakuudellinen velkakirjalaina, jonka avulla voidaan edistää uusiutuvan energian käyttöönottoa yrityksen omistaman rakennuksen energianlähteenä ja/tai parantaa rakennuksen energiatehokkuutta.

Edullisempaa rahoitusta ympäristöystävällisiin energiahankkeisiin

Haluamme kannustaa asiakkaitamme ympäristöystävällisyyteen myöntämällä vihreäksi energialainaksi määriteltävät lainat ilman kulloinkin voimassa olevan hinnaston mukaista toimitusmaksua. Vihreä energialaina soveltuu myös suurempiin projekteihin, joissa hinnoittelu sovitaan yksilöllisesti.

Kysy lisää omalta yhteyshenkilöltäsi.

Vihreän energialainan käyttökohteet

Vihreä energialaina voidaan myöntää kohteisiin, jotka täyttävät lainalle määritellyt kriteerit. Hakijan tulee tähän liittyen toimittaa tarvittavat tiedot ja dokumentaatio. Tarkemmat lainaehdot määritellään aina lainaneuvottelussa, ja ne määräytyvät muun muassa lainan käyttötarkoituksen mukaan.

Ajattele
pidemmälle
Aktia

Uusiutuviin energialähteisiin liittyvän teknologian asennus ja korjaus

Aurinkopaneelit	<ul style="list-style-type: none">• Aurinkosähköjärjestelmien ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus• Vettä lämmittävien aurinkopaneelien ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus• Aurinkovoimaa käyttävien ilmanlämmittimien ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus
Maalämpöpumput, ilmalämpöpumput	<ul style="list-style-type: none">• Uusiutuvan energian käyttöä lämmityksessä ja jäähdytyksessä edistävien lämpöpumppujen ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus
Lämmön talteenottojärjestelmät	<ul style="list-style-type: none">• Lämmönvaihtimen tai lämmön talteenottojärjestelmien asennus ja korjaus
Tuuliturbiinit	<ul style="list-style-type: none">• Tuuliturbiinien ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus
Aurinkovoimaa käyttävät ilmanlämmittimet	<ul style="list-style-type: none">• Aurinkovoimaa käyttävien ilmanlämmittimien ja teknisten lisälaitteiden asennus ja korjaus

Energiatehokkuuslaitteiden asennus ja korjaus

Eristykset	<ul style="list-style-type: none">• Eristyksen lisääminen olemassa olevan rakennuksen ulkoseiniin (myös viherseinät), kattoihin (myös viherkatot), ullakoihin, kellareihin ja pohjakerrokseen
Ikkunat	<ul style="list-style-type: none">• Vanhojen ikkunoiden korvaaminen uusilla energiatehokkailla ikkunoilla
Ovet	<ul style="list-style-type: none">• Vanhojen ulko-ovien korvaaminen uusilla energiatehokkailla ovilla
Valot	<ul style="list-style-type: none">• Energiatehokkaiden valonlähteiden asentaminen ja korvaaminen
LVI	<ul style="list-style-type: none">• Ilmastoinnin (LVI) ja vedenlämmitysjärjestelmien, myös kaukolämpöpalveluihin liittyvien laitteiden, asentaminen, korvaaminen ja korjaus

Sähköajoneuvojen latausasemien asennus ja korjaus

- Sähköajoneuvojen latausasemien asennus ja korjaus rakennuksissa tai rakennusten yhteydessä olevissa pysäköintitiloissa