

Teollisuuden sähköistämistuen käyttö ja tuenkäyttösuunnitelma –webinaari 5.10.2023



Sähköistämistuen käyttö ja tuenkäyttösuunnitelma (Tiia Jyräsalo)

Tuenkäyttö hiilineutraaliutta edistäviin tutkimus- ja kehittämistoimiin (Pekka Ripatti)

Tuenkäyttösuunnitelman jättäminen TESSA:ssa (Jani Torniainen)

Kysymykset

Reilua energiaa



energiavirasto

Sähköistämistuen käyttö ja tuenkäyttösuunnitelma

Webinaari 5.10.2023

Reilua energiaa



Esityksen sisältö

- Tuenkäyttövelvoite
- Mikä on kehittämistoimi?
- Kehittämistoimen hyväksyttävät ja ei-hyväksyttävät kustannukset
- Kehittämistoimen hyväksyttävien kustannusten kohdistuminen
- Tuenkäyttösuunnitelma



Sähköistämistuen tuenkäyttövelvoite

- Toiminnanharjoittajan, jolle tukea on myönnetty, on käytettävä koko tukijärjestelmän aikana myönnetystä tuesta **vähintään 50 prosenttia kehittämistoimiin**, joilla toiminnanharjoittaja kehittää tuotantoaan hiilineutraalimmaksi.
- Myönnetty tuki (väh. 50 %) tulee kohdistaa kehittämistoimen kustannuksiin, jotka ovat syntyneet aikavälillä 1.7.2022-31.12.2028.



Mikä on kehittämistoimi?

- **Kehittämistoimella** tarkoitetaan toiminnanharjoittajalle suoria kustannuksia aiheuttavaa investointia tai muuta toimenpidettä, jonka avulla toiminnanharjoittaja kehittää tuotantoaan hiilineutraalimmaksi eli **vähentää tai välttää tuotannon kasvihuonekaasupäästöjä**
- Esimerkkejä kehittämistoimista (tarkemmin tuenkäyttjäohjeessa s. 7, lähde VNA:n muistio)
 - Energiatehokkuuden parantaminen
 - Materiaalitehokkuuden parantaminen
 - Uusiutuvan energian käyttö
 - Toiminnan sähköistäminen
 - Kulutusjousto
 - Kasvihuonekaasujen talteenotto, varastointi ja hyödyntäminen
 - Hiilineutraaliutta edistävä tutkimus- ja kehittämistoiminta



Kehittämistoimien hyväksyttävät kustannukset

- Hyväksyttäviä kustannuksia ovat kustannukset, jotka aiheutuvat toiminnanharjoittajalle
 - fyysiseen tai aineettomaan käyttöomaisuuteen kohdistuvasta investoinnista,
 - hankinnasta,
 - uusiutuvan energian hankinnasta,
 - tutkimus- ja kehittämistoiminnasta
 - tai näiden yhdistelmästä.
- Toiminnanharjoittajan **tuottaman** käyttöomaisuuden, vaihto-omaisuuden, palvelun tai uusiutuvan energian ottamisen **omaan käyttöön** voidaan katsoa liittyvän kehittämistoimeen siltä osin, kun siitä aiheutuu hyväksyttäviä kustannuksia.

Ei-hyväksyttävät kustannukset



energiavirasto

- Kehittämistoimen **hyväksyttäviä kustannuksia eivät ole** toiminnanharjoittajan
 - Yleiskustannukset
 - Edustusmenot
 - Vapaaehtoiset henkilövakuutukset
 - Korot ja muut rahoituskustannukset
 - Valtion maksuperustelakiin (150/1992) perustuvat maksut
 - Kustannusvaraukset
 - Matkakustannukset
 - Toimistolaitteiden, autojen ja muiden vastaavien kestokulutushyödykkeiden hankintakustannukset
 - toiminnanharjoittajan maksamat arvonlisäverot. Arvonlisäverolliset kustannukset voidaan hyväksyä, jos ne liittyvät arvonlisäverottomaan toimintaan ja maksettava arvonlisävero jää toiminnanharjoittajan lopulliseksi kustannukseksi.

Kehittämistoimien hyväksyttävien kustannusten kohdistuminen

- Kehittämistoimesta aiheutuvien kustannusten tulee kohdistua **sähköistämistuen piiriin kuuluvalle laitokselle** (kts. laitos tuenhakijan ohjeen määritelmistä)
- Jos toiminnanharjoittajalle on myönnetty sähköistämistukea usean laitoksen tietojen perusteella, niin toiminnanharjoittaja voi kohdistaa tuen joko yhteen tai useampaan tukikelpoiseen laitokseen eli tukea ei tarvitse käyttää juuri sillä laitoksella, jonka tietojen perusteella tuki on myönnetty
- Kehittämistoimen kustannukset voivat syntyä myös sellaisella tukikelpoisen laitoksen osalla, joka ei kuulu sähköistämistuen piiriin
- Jos tuki on myönnetty emoyhtiölle (y-tunnus), niin se voi kohdistaa tuen vain niille laitoksille, joiden tietojen perusteella sille on myönnetty tukea, ja sama koskee tytäryhtiötä
- **Tutkimus- ja kehittämistoiminnan** hyväksyttävien kustannusten tulee kohdistua toiminnanharjoittajan toimintaan **Suomessa**

Tuenkäyttösuunnitelma



energiavirasto

- Toiminnanharjoittaja toimittaa Energiavirastolle yhden tuenkäyttösuunnitelman eli samassa suunnitelmassa esitetään kaikki kehittämistoimet, joita toiminnanharjoittaja suunnittelee tekevänsä tuenkäyttövelvoitteen täyttämiseksi
- Tuenkäyttösuunnitelmaa saa täydentää ja muuttaa
 - Pitää muuttaa, jos kehittämistoimi muuttuu merkittävästi, korvautuu toisella kehittämistoimella tai tulee uusi kehittämistoimi
- Toiminnanharjoittaja **voi** arvioida koko tukijärjestelmän aikana saamansa tukimäärän ja esittää suunnitelmassa kehittämistoimia arvion pohjalta
- Energiavirasto ei valvo tuenkäyttövelvoitteen (väh. 50% tuesta) täyttymistä tuenkäyttösuunnitelman perusteella, vaan tuen käytön selvityksen perusteella (dl 30.6.2029) ->toiminnanharjoittaja valvoo, että se käyttää tukea riittävästi Energiaviraston hyväksymiin kehittämistöimiin
- Tuenkäyttösuunnitelma on **palautettava viimeistään 31.12.2023**, kun toiminnanharjoittajalle on maksettu tukea ensimmäisen kerran vuonna 2022 eli palautettava ensimmäistä tuenmaksuvuotta seuraavan vuoden loppuun mennessä



Tuenkäyttösuunnitelman sisältö: Kehittämistoimen kuvaus

- Kehittämistoimesta riippuen kertokaa kuvauksessa etenkin seuraavaa (tämä ei ole tyhjentävä lista):
 - Minkälaisia toimenpiteitä kehittämistoimessa konkreettisesti tehdään?
 - Miten kehittämistoimi rajautuu laitoksella? Onko osa isompaa hanketta?
 - Uusiutuva energia/alkuperätakuutoimi: Miten osoitat uusiutuvan energian käytön tai alkuperätakuiden kohdistuvan tukikelpoiseen laitokseen?
 - Energiatehokkuustoimi: Missä kohden tuotantoa käytetyn energian määrä tuotettua yksikkö kohden pienenee?
 - Materiaalitehokkuustoimi: Miten tuotannossa käytetyn materiaalin määrä tuotettua yksikkö kohden pienenee?
 - Sähköistämistoimi: Mikä osa prosessista sähköistetään ja mitä sähköllä korvataan?
 - TKI-toimi: mihin tieteenalaan, sektoriin ja toimintaan toimi kohdistuu? Mitä sellaista toimella konkreettisesti tutkitaan ja selvitetään, joka edistää hiilineutraaliutta?
- Sähköistämistukitiimi ei tunne tukikelpoisia laitoksia läpikotaisin, joten selittääkää laitosta kehittämistoimeen liittyen

Tuenkäyttösuunnitelman sisältö: Kehittämistoimen toteuttamissuunnitelma ja -aikataulu

- Milloin kehittämistoimi on aloitettu tai aloitetaan?
- Mitä on suunniteltu tehtävän milloinkin?
- Mikä on toimen arvioitu kokonaiskesto?

- Kehittämistoimi on voitu aloittaa ennen 1.7.2022 ja se voi jatkua 31.12.2028 jälkeen, mutta kehittämistoimen hyväksyttävät kustannukset voivat syntyä vain ajanjaksolla 1.7.2022-31.12.2028
- Kustannusten aiheutumishetkenä pidetään sitä hetkeä, jolloin kustannus kirjataan yrityksen kirjanpitoon. Kirjanpitolain 2 luvun 3 §:n 1 momentin mukaisesti tämä hetki olisi lähtökohtaisesti menojen osalta tuotannontekijän vastaanottamishetki.

Tuenkäyttösuunnitelma sisältö: Kehittämistoimen arvioidut ja toteutuneet kustannukset 1.7.2022-31.12.2028

- Hyväksyttävät kustannukset yhteensä, €
- Ei-hyväksyttävät kustannukset yhteensä, €
- Arvio tai toteuma hyväksytyjen kustannusten syntymisajankohdasta
 - Aloituspäivämäärä
 - Päätymispäivämäärä
- Lisätiedot-kohtaan esimerkiksi:
 - Jos tuki on myönnetty tytäryhtiölle, mutta emoyhtiö on tehnyt esim. sopimuksen tuottajan/palveluntarjoajan kanssa ja tuottajan/palveluntarjoaja laskuttaa emoyhtiötä, niin kertokaa, että laskuttaako emoyhtiö tytäryhtiötä (osoitettava, että kehittämistoimen kustannukset maksaa se toiminnanharjoittaja, jolle tukea on myönnetty)

Tuenkäyttösuunnitelman sisältö: Arvio kehittämistoimen vaikutuksista kasvihuonekaasujen vähentämiseen tai välttämiseen

- Arvioikaa ja kuvatkaa millaisia vaikutuksia kasvihuonekaasuihin kehittämistoimella on tarkoitus saavuttaa, esimerkiksi
 - arvioitu päästövähennelmä vuositasolla $tCO_2\text{-ekv/a}$ tai
 - arvioitu päästöjen välttäminen vuositasolla $tCO_2\text{-ekv/a}$
 - Kertokaa, mihin annettu arvio perustuu
 - Kertokaa, minkälaisia oletuksia ja kertoimia arviossa on käytetty
 - Tuenkäyttösuunnitelmaan voi liittää laskelman

Tuenkäyttösuunnitelman sisältö: Selvitys kehittämistoimeen kohdistuvista mahdollisista muista valtiontuista

- Sähköistämistuki tulee käyttää kehittämistoimen kustannuksiin, joihin ei kohdistu valtiontuiksi katsottavia tukia
- Kertokaa, onko kehittämistoimeen haettu tai saatu muuta valtiontukea
- Jos kehittämistoimeen on haettu tai myönnetty tukea, selvittäkää, mihin osaan kehittämistoimen kustannuksista muu valtiontuki kohdistuu
- Kertokaa tuen myöntänyt taho ja tuen nimi
- Valtiontuen määritelmä on tuenhakijan ohjeessa (s. 14)



Määräaikoja ja muuta huomioitavaa

- Tuenkäyttösuunnitelma palautettava viimeistään 31.12.2023, kun toiminnanharjoittajalle on myönnetty tukea ensimmäisen kerran vuonna 2022
- Muutettu tuenkäyttösuunnitelma on palautettava viimeistään 31.12.2028
- Tuenkäyttösuunnitelma on lähtökohtaisesti julkinen, joten yksilöikää ja perustelkaa, miksi ja minkä lainkohdan perusteella tieto/liite on salassa pidettävä
- Tuenkäyttösuunnitelma palautetaan TESSA-järjestelmän kautta
- Energiavirasto antaa päätöksen tuenkäyttösuunnitelmasta ja muutetusta tuenkäyttösuunnitelmasta
- Päätöshinnat: tuenkäyttösuunnitelma 1900 € ja muutettu tuenkäyttösuunnitelma 1500 €
- Tuen käytöstä kehittämistoimeen on pidettävä kirjanpitoa niin, että tuen käytön valvonta on vaikeudetta mahdollista
- Selvitys tuen käytöstä hyväksytyihin kehittämistöimiin palautettava viimeistään 30.6.2029

Kysymyksiä?

Kysymyksiä voi laittaa myös osoitteeseen
sahkoistamistuki@energiavirasto.fi

Sähköistämistukitiimi kiittää osallistumisesta!

<https://energiavirasto.fi/teollisuuden-sahkoistamistuki>



energiavirasto