



**EKO**  
SUOMEN LUONNONSUOJELULIITON  
SERTIFIOIMA EKOENERGIA

**Palautus ja yhteystiedot:**

Ekoenergiamerkintä  
Teemu Kettunen  
Suomen luonnonsuojeluliitto ry  
Kotkankatu 9  
00510 Helsinki  
puh. (09) 228 08 289  
gsm 041 507 6637  
teemu.kettunen@sll.fi

**LIITE 2. HAKEMUS: EKOENERGIA-MERKIN KÄYTTÖOIKEUS**

Yrityksen nimi: \_\_\_\_\_

Yrityksen Y-tunnus: \_\_\_\_\_

Yrityksen suoraan tai omistusosuuksien kautta omistama sähköntuotantokapasiteetti, jolle merkintää haetaan (MWh): \_\_\_\_\_

Jos yritys jälleenmyy toisten energiayhtiöiden Ekoenergia-merkittyä sähköä, ilmoita alla yritykset ja Ekoenergia-merkityn sähkön tuotantotavat:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Yhteyshenkilöt merkintään liittyvissä asioissa ja yhteystiedot: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Paikka ja aika

Allekirjoitus

Nimenselvennys ja nimike

- *Pyri toimittamaan Suomen luonnonsuojeluliitolle kaikki olennainen tieto ympäristömerkintään liitettävistä tuotantolaitoksista. Voit käyttää liitteitä.*
- *Liitä hakemukseen laitoksista tehdyt ympäristöraportit, jos sellaisia on. Liitä myös yrityksen tuorein ympäristöraportti, jos sellainen on.*
- *Liitä todistus työ- ja elinkeinoministeriön energiatehokkuussopimukseen liittymisestä.*
- *Suomen luonnonsuojeluliitto käsittelee hakemuksen luottamuksellisesti.*

## Vesivoima

Laitoksen nimi \_\_\_\_\_

Sijainti (kunta, vesistö) \_\_\_\_\_

Valmistumisvuosi \_\_\_\_\_

Omistus: \_\_\_\_\_

Teho \_\_\_\_\_

Vuosittainen sähköntuotanto: \_\_\_\_\_

(Huom! Laske tuotannon vuosittainen keskiarvo 30 vuoden ajalta tai pisimmältä mahdolliselta ajanjaksolta.)

Vesioikeudelliset luvat ja niiden myöntämisvuodet:

---

---

---

Onko laitoksella toteutettu tehostamistoimenpiteitä tai tehty olennaisia muutoksia 31.12.1995 jälkeen?

Ei.

On. Kuvaile liitteessä.

Suomen luonnonsuojeluliitto edellyttää vesivoimalaitoksen ympäristövaikutusten inventointia sekä toimenpideohjelman laatimista. Inventoinnista ja ohjelmasta vastaavat henkilöt yhteystietoineen:

---

---

---

Lisätietoja:

---

---

---

---

# Biopolttoaineilla tuotettu energia

Laitoksen nimi: \_\_\_\_\_

Sijainti: \_\_\_\_\_

Valmistumisvuosi: \_\_\_\_\_

Omistus: \_\_\_\_\_

Teho: \_\_\_\_\_

Vuosittainen energiantuotanto: \_\_\_\_\_

Vuosittainen sähköntuotanto: \_\_\_\_\_

Vuosittainen lämmöntuotanto: \_\_\_\_\_

Arvioitu Ekoenergia-merkin kriteerit täyttävä vuosittainen energiantuotanto:

\_\_\_\_\_

Polttoaineet ja niiden osuudet: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Biopolttoaineen hankinta-alue: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Uusiutuvien polttoaineiden osuus: \_\_\_\_\_

Laitoksen tuhkan käsittely: \_\_\_\_\_

Lisätietoja:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

# Tuulivoima

Laitoksen nimi	Sijainti (koordinaatit)	Teho	Vuosittainen sähköntuotanto
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Laitosten omistus: \_\_\_\_\_

Arvioitu laitosten yhteenlaskettu vuosittainen sähköntuotanto, joka merkitään sopimukseen:

\_\_\_\_\_

Onko yrityksellä olemassa sopimus tasesähkön toimituksesta?

- Ei.
- On. Kuvaile liitteessä.

Lisätietoja:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

# Aurinkoenergia

Laitoksen nimi	Sijainti	Teho	Vuosittainen sähköntuotanto
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Laitosten omistus: \_\_\_\_\_

Arvioitu laitosten yhteenlaskettu vuosittainen sähköntuotanto, joka merkitään sopimukseen:

\_\_\_\_\_

Onko yrityksellä olemassa sopimus tasesähkön toimituksesta?

- Ei.
- On. Kuvaile liitteessä.

Lisätietoja:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_