

TIETOSUOJASELOSTE

Rekisterin nimi	Energiaviraston asiointipalvelu
Rekisterinpitäjä	Nimi: Energiavirasto Y-tunnus: 1738354-6 Osoite: Opastinsilta 12, 00520 Helsinki Muut yhteystiedot: puh. 029 5050 000 (vaihde), kirjaamo@energiavirasto.fi
Rekisterinpitäjän edustaja (yhteyshenkilö)	Nimi: Laura Heikkinen Osoite: Opastinsilta 12, 00520 Helsinki Yhteystiedot: laura.heikkinen@energiavirasto.fi puh. 029 5050 081
Tietosuojavastaava	Nimi: Vera Keitaanranta Osoite: Opastinsilta 12, 00520 Helsinki Muut yhteystiedot: kirjaamo@energiavirasto.fi puh. 029 5050 124
Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus sekä käsittelyn oikeusperuste	<p>Rekisteri on Energiaviraston käytössä.</p> <p>Energiaviraston asiointijärjestelmässä käsitellään seuraavia asioita, ja henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja oikeusperuste on eritelty asiakohtaisesti.</p> <p>VERKOT</p> <p>1. Ennakkotieto sähköverkkotoiminnan luvanvaraisuudesta Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on käsitellä hakijan hakemus koskien ennakkotietoa sähköverkkotoiminnan luvanvaraisuudesta. Käsittely perustuu sähkömarkkinalain 4 a §:ssä Energiavirastolle säädettyyn tehtävään antaa ennakkotietopäätöksiä koskien sähköverkkotoiminnan luvanvaraisuutta.</p> <p>2. Pysyvästi joustavan liittymän lupa Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on asian käsittelyyn etenemiseen liittyvien viestien lähettäminen yhteyshenkilöille. Käsittely perustuu sähkömarkkinalain 20 c §:n mukaiseen lupakäsittelyyn.</p> <p>3. NIS2 kyberturvallisuuden riskienhallinnan esitietokysely Henkilötietojen käsittely perustuu kyberturvallisuuslain (124/2025) 28 §:ään, jonka mukaan valvovalla viranomaisella on salassapitosäännösten ja muiden tietojen luovuttamista koskevien rajoitusten estämättä oikeus saada toimijalta kyberturvallisuutta koskevien riskien hallintaa, riskienhallinnan toimintamallia, hallintatoimenpiteitä ja merkittävää poikkeamaa koskevat tiedot sekä muut edellä mainittuihin tietoihin välittömästi liittyvät tiedot, jotka ovat välttämättömiä kyberturvallisuutta koskevan</p>

riskienhallintavelvoitteen noudattamisen ja merkittävistä poikkeamista ilmoittamisen ja raportoinnin valvontaa varten. Valvovalla viranomaisella on salassapitosäännösten ja muiden tietojen luovuttamista koskevien rajoitusten estämättä oikeus saada toimijalta välitystieto, sijaintitieto sekä tieto haitallisen tietokoneohjelman tai käskyn sisältävästä viestistä, jos se on välttämätöntä kyberturvallisuutta koskevan riskienhallintavelvoitteen noudattamisen tai merkittävistä poikkeamista ilmoittamisen ja raportoinnin valvomista varten. Valvovan viranomaisen tämän momentin nojalla saamat tiedot on pidettävä salassa. Valvovan viranomaisen on tietopyynnössä ilmoitettava pyynnön tarkoitus sekä täsmennettävä pyydetyt tiedot. Tiedot on luovutettava viipymättä, viranomaisen pyytämässä muodossa ja maksutta.

KESTÄVÄ ENERGIA

1. Laitoskohtainen kustannus-hyötyanalyysi

Henkilötietojen käsittely perustuu energiatehokkuuslain 29 §:ään (HE 85/2025, ei vielä voimassa) joka velvoittaa toiminnanharjoittajia tekemään ja toimittamaan Energiavirastolle laitoskohtaisen kustannus-hyötyanalyysin joko hukkalämmön käytön arvioimiseksi tai laitoksen toteuttamisesta tehokkaan yhteistuotantolaitoksena. Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on asiasta viestiminen toiminnanharjoittajille. Energiatehokkuuslain 30 b §:n mukaan Energiavirastolla on oikeus saada salassapitosäännösten estämättä energiatehokkuuslain ja sen nojalla annettujen säännösten noudattamisen valvontaa varten välttämättömät tiedot yritykseltä, toiminnanharjoittajalta sekä muulta taholta, jota koskee energiatehokkuuslaissa tai sen nojalla säädetty velvollisuus.

2. Kestävyyskriteeriselvitykset

Henkilötietojen käsittely perustuu eräiden polttoaineiden kestävyyskriteereistä annetun lain (393/2013, "kestävyyslaki") mukaisten viranomaistehtävien hoitamiseen. Energiaviraston asiointijärjestelmän kautta toiminnanharjoittajat voivat toimittaa kestävyyskriteeriselvityksensä, joihin toiminnanharjoittaja toimittaa liitteenä todentajan tekemän kestävyyslain mukaisen lausunnon koskien kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastamista. Henkilötietoja käsitellään kestävyyskriteeriselvitysten käsittelyn ja valvonnan aikana.

3. Jakeluvuote ilmoitus ja kestävyyskriteeriselvitys

Henkilötietojen käsittely perustuu uusiutuvien polttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annetun lain (446/2007, "jakeluvuoteilaki"), biopolttoöljyn käytön edistämisestä annetun lain (418/2019, "biopolttoöljyn jakeluvuoteilaki") ja

eräiden polttoaineiden kestävyyskriteereistä annetun lain (393/2013, "kestävyyslaki") mukaisten viranomaistehtävien hoitamiseen. Energiaviraston asiointijärjestelmän kautta jakelijat voivat toimittaa jakeluvelvoiteilmoituksensa ja kestävyyskriteeriselvityksensä, joihin toiminnanharjoittaja toimittaa liitteenä todentajan tekemän kestävyyslain mukaisen lausunnon koskien kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastamista. Henkilötietoja käsitellään jakeluvelvoiteilmoitusten ja kestävyyskriteeriselvitysten käsittelyn ja valvonnan aikana.

4. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän muutoshakemus

Henkilötietoja käsitellään kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemuksen käsittelyn ja sen liitteenä toimitettavan todentajan lausunnon käsittelyn aikana sekä hyväksytyä kestävyysjärjestelmää että todentajia koskevien valvontatehtävien aikana. Henkilötietojen käsittely perustuu eräiden polttoaineiden kestävyyskriteereistä annetun lain (393/2013, "kestävyyslaki") mukaisten viranomaistehtävien hoitamiseen. Energiaviraston asiointijärjestelmän kautta toiminnanharjoittaja hakee kestävyyslain 17 §:n 2 mom. mukaisella hakemuksella kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskevan päätöksen muuttamista ("kestävyyssjärjestelmän muutoshakemus"). Hakemukseen on liitettävä todentajan lausunto kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta siltä osin kuin se on tehtyjen muutosten perusteella tarpeen.

5. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän hyväksyntä

Henkilötietoja käsitellään kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemusten käsittelyn ja sen liitteenä toimitettavan todentajan lausunnon käsittelyn aikana sekä hyväksytyä kestävyysjärjestelmää että todentajia koskevien valvontatehtävien aikana. Henkilötietojen käsittely perustuu eräiden polttoaineiden kestävyyskriteereistä annetun lain (393/2013, "kestävyyslaki") mukaisten viranomaistehtävien hoitamiseen. Energiaviraston asiointijärjestelmän kautta toiminnanharjoittaja hakee kestävyyslain 13 §:n mukaisella hakemuksella hyväksyntää kestävyysjärjestelmälleen. Hakemukseen on liitettävä todentajan lausunto kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

6. Joustomekanismitoimen hyväksyminen

Henkilötietoja käsitellään joustomekanismitoimen hyväksymishakemuksen käsittelyn ja valvonnan aikana. Henkilötietojen käsittely perustuu uusiutuvien polttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annetun lain (446/2007, "jakeluvelvoitelaki") mukaisten viranomaistehtävien hoitamiseen. Energiaviraston asiointijärjestelmän kautta jakelijat voivat hakea hyväksyntää joustomekanismitoimelle.

Jakelija toimittaa hakemuksen liitteenä todentajan tekemän jakeluvelvoitelain mukaisen lausunnon koskien jakeluvelvoitelain 5 e §:ssä ja 5 f §:ssä tarkoitettuja lausuntoja.

7. Energiatehokkuus ensin -periaatteen mukainen selvitys

Yhteyshenkilöiden sähköpostiosoitteet kerätään asiassa yhteydenpitoa varten. Henkilötietojen käsittely perustuu energiatehokkuuslain (HE 85/2025, ei vielä voimassa) 3 a §:ään ja 3 b §:ään, jossa säädetään energiatehokkuus ensin -periaatteen soveltamisesta ja Energiavirastolle tehtävästä ilmoituksesta energiatehokkuus ensin -periaatteen soveltamisesta.

8. Selvitys infrastruktuuritukea saaneen hankkeen vaikutuksista

Tietojen käsittelyn tarkoituksena on täyttää sähköisen liikenteen, biokaasun ja uusiutuvan vedyn liikennekäytön infrastruktuurituesta vuosina 2022-2025 annetun valtioneuvoston asetuksen (178/2022, asetuskausi ennen 3.9.2024 voimaan tullutta muutosta) 18 §:n mukainen velvoite, jonka mukaan tuen saajan tulee toimittaa Energiavirastolle selvitys tuetun hankkeen toteutuneista vaikutuksista. Tuen saajien yhteyshenkilöiden henkilötietoja käsitellään asiointijärjestelmässä vaikuttavuusselvitysten vastaanottamiseksi.

9. Paikalliset lämmitys- ja jäähdytysuunnitelmat

Energiatehokkuuslain (1429/2014) 3 e § velvoittaa asukasluvultaan yli 45 000 asukkaan kunnat laatimaan suunnitelman mahdollisuuksista parantaa lämmityksen energiatehokkuutta hukkalämmön hyödyntämisen ja uusiutuvan energian käytön lisäämisen avulla. Suunnitelman laatimisesta on lain mukaan lähetettävä Energiavirastolle ilmoitus. Tiedot suunnitelman sisällöstä on liitettävä ilmoitukseen. Energiavirasto ottaa vastaan nämä ilmoitukset sekä suunnitelmien sisältöä koskevia tietoja Asiointipalvelun kautta. Energiavirasto kerää yhteyshenkilöiden sähköpostiosoitteet, jotta mahdollisista Asiointipalvelussa/IRT:ssä lähetetyistä täydennys- ja selvityspyynnöistä voidaan lähettää automaattiviesti suoraan yhteyshenkilöiden sähköpostiosoitteisiin, ja jotta suunnitelman käsittelyn päättymisestä voidaan lähettää kuittaus yhteyshenkilöille.

10. Ilmoitus energiatehokkuuslain yrityksen kulutusrajojen ylityksestä

Energiatehokkuuslain (1429/2014) 3 g § velvoittaa yritykset tekemään ilmoituksen Energiavirastolle, jos sen energian loppukulutus kalenterivuoden aikana ylittää 23 600 megawattituntia. Energiatehokkuuslain 6 §:n 3 momentin mukaan yrityksen tulee tehdä ilmoitus Energiavirastolle, jos sen energian loppukulutus kalenterivuoden aikana ylittää

	<p>2 700 megawattituntia. Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on yhteydenpito näihin lakisääteisiin ilmoituksiin liittyen.</p> <p>11. Ilmoitus julkisen elimen energian loppukulutuksesta Energiatehokkuuslain (1429/2014) 3 c § velvoittaa julkiset elimet toimittamaan tiedot energian loppukulutuksesta vuosittain Energiavirastolle. Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on yhteydenpito näihin lakisääteisiin ilmoituksiin liittyen.</p> <p>PÄÄSTÖKAUPPA</p> <p>1. Säätelyn yhteisön todentamaton päästöselvitys Henkilötietojen käsittely perustuu fossiilisen polttoaineen jakelun päästökaupasta annettuun lakiin (1066/2024). Henkilötietoja käsitellään todentamattomien päästöselvitysten käsittelyn ja hallinnoinnin yhteydessä sen verran, kun on tarpeellista käsittelyn tarkoituksen kannalta.</p> <p>---</p> <p>Henkilötietojen käsittely perustuu siten kaikkien edellä lueteltujen osalta lakisääteisten velvoitteiden noudattamiseen (tietosuoja-asetuksen 6 artiklan 1 kohdan c alakohta) ja yleisen edun mukaisten tehtävien suorittamiseen sekä julkisen vallan käyttämiseen (tietosuoja-asetuksen 6 artiklan 1 kohdan e alakohta). Käsittely on tarpeen ja oikeasuhtaista viranomaisen toiminnassa yleisen edun mukaisen tehtävän suorittamiseksi.</p>
<p>Kuvaus rekisteröityjen ryhmistä ja henkilötietoryhmistä</p>	<p>Energiavirasto käsittelee ja tallettaa seuraavia henkilötietoja Energiaviraston asiointijärjestelmässä. Kuvaukset rekisteröityjen ryhmistä ja henkilötietoryhmistä ovat eritelty asiakohtaisesti:</p> <p>VERKOT</p> <p>1. Ennakkotieto sähköverkkotoiminnan luvanvaraisuudesta</p> <p>Verkkotoiminnan luvanvaraisuutta koskevan ennakkotiedon hakijan edustajan yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan</p> <ul style="list-style-type: none"> • nimi (etu- ja sukunimi), • sähköpostiosoite ja • puhelinnumero <p>2. Pysyvästi joustavan liittymän lupa</p> <p>Luvanvaraista sähköverkkotoimintaa harjoittavien yhtiöiden yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan</p>

- sähköpostiosoite

3. NIS2 kyberturvallisuuden riskienhallinnan esitietokysely

Ilmoituksen tekijästä kerätään ja talletetaan

- nimi (etu- ja sukunimi)
- sähköpostiosoite
- puhelinnumero

KESTÄVÄ ENERGIA

1. Laitoskohtainen kustannus-hyötyanalyysi

Laitoskohtaisen kustannus-hyötyanalyysin toimittavan toiminnanharjoittajan yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan

- nimi (etu- ja sukunimi) ja
- sähköpostiosoite

2. Kestävyysskriteeriselvitys

RYHMÄ 1. Kestävyysskriteeriselvitysten allekirjoittavat toiminnanharjoittajan valtuuttamat henkilöt

- nimi (etu ja sukunimi)

RYHMÄ 2. Toiminnanharjoittajan yhteyshenkilöt

- nimi (etu ja sukunimi) ja
- sähköpostiosoite

RYHMÄ 3. Todennuksia suorittavat (päävastuulliset) todentajahenkilöt

- nimi (etu ja sukunimi)

RYHMÄ 4. Todentajayhtiön riippumattomat katselmoijat

- nimi (etu ja sukunimi)

RYHMÄ 5. Todentamisraporteissa todentamiseen osallistuneet muut asiantuntijat

- nimi (etu ja sukunimi)

RYHMÄ 6. Turvallisuus- ja kemikaaliviraston akkreditointiyksikön FINAS:n arviointiryhmän henkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmät 3-6 voivat mahdollisesti toimittaa myös puhelinnumeron, sähköpostiosoitteen, toimenkuvan ja tehtävän todentamisessa.

3. Jakeluvelvoiteilmoitus ja kestävyyskriteeriselvitys

	<p>RYHMÄ 1. Jakeluvelvoiteilmoituksen ja kestävyyskriteeriselvityksen allekirjoittavat jakelijan valtuuttamat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 2. Jakelijan yhteyshenkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) ja• sähköpostiosoite <p>RYHMÄ 3. Todennuksia suorittavat (päävastuulliset) todentajahenkilöt, järjestelmässä kerättävä henkilötiedot:</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi), <p>RYHMÄ 4. Todentajayhtiön riippumattomat katselmoijat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 5. Todentamisraporteissa todentamiseen osallistuneet muut asiantuntijat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 6. Turvallisuus- ja kemikaaliviraston akkreditointiyksikön FINAS:n arviointiryhmän henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>Ryhmät 3-6 voivat mahdollisesti toimittaa myös puhelinnumeron, sähköpostiosoitteen, toimenkuvan ja tehtävän todentamisessa.</p> <p>RYHMÄ 7. Jakelijoiden välisiä sopimuksia allekirjoittavat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 8. Jakelijan ja liikennesähkön toimittajan tai sen valtuuttaman välittäjän välisiä sopimuksia allekirjoittavat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 9. Jakelijan ja välituotevetyä käyttävän jalostamon välisiä sopimuksia allekirjoittavat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 10. Tilintarkastajan raportin allekirjoittamat tilintarkastajat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>4. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän muutoshakemus</p> <p>RYHMÄ 1. Hakemuksen allekirjoittavat toiminnanharjoittajan valtuuttamat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi)
--	--

	<p>RYHMÄ 2. Toiminnanharjoittajan yhteyshenkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) ja• sähköpostiosoite <p>RYHMÄ 3. Todentajan lausunnon allekirjoittavat toiminnanharjoittajan (yrityksen) nimenkirjoitusoikeuden omaavat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 4. Todennuksia suorittavat (päävastuulliset) todentajahenkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi), <p>RYHMÄ 5. Todentajayhtiön riippumattomat katselmoijat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 6. Todentamisraporteissa todentamiseen osallistuneet muut asiantuntijat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 7. Turvallisuus- ja kemikaaliviraston akkreditointiyksikön FINAS:n arviointiryhmän henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>Ryhmät 4-7 voivat mahdollisesti toimittaa myös puhelinnumeron, sähköpostiosoitteen, toimenkuvan ja tehtävän todentamisessa.</p> <p>5. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän hyväksyntä</p> <p>RYHMÄ 1. Hakemuksen allekirjoittavat toiminnanharjoittajan valtuuttamat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 2. Toiminnanharjoittajan yhteyshenkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) ja• sähköpostiosoite <p>RYHMÄ 3. Todentajan lausunnon allekirjoittavat toiminnanharjoittajan (yrityksen) nimenkirjoitusoikeuden omaavat henkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi) <p>RYHMÄ 4. Todennuksia suorittavat (päävastuulliset) todentajahenkilöt</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi), <p>RYHMÄ 5. Todentajayhtiön riippumattomat katselmoijat</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi)
--	---

RYHMÄ 6. Todentamisraporteissa todentamiseen osallistuneet muut asiantuntijat

- nimi (etu- ja sukunimi)

RYHMÄ 7. Turvallisuus- ja kemikaaliviraston akkreditointiyksikön FINAS:n arviointiryhmän henkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmät 4-7 voivat mahdollisesti toimittaa myös puhelinnumeron, sähköpostiosoitteen, toimenkuvan ja tehtävän todentamisessa.

6. Joustomekanismitoimen hyväksyminen

Ryhmä 1. Joustomekanismitoimen hyväksymishakemuksen allekirjoittavat jakelijan valtuuttamat henkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)
- sähköpostiosoite

Ryhmä 2. Jakelijan yhteyshenkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)
- sähköpostiosoite

Ryhmä 3. Todennuksia suorittavat (päävastuulliset) todentajahenkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmä 4. Todentajayhtiön riippumattomat katselmoijat

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmä 5. Todentamisraporteissa todentamiseen osallistuneet muut asiantuntijat

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmä 6. Turvallisuus- ja kemikaaliviraston akkreditointiyksikön FINAS:n arviointiryhmän henkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)

Ryhmät 3-6. voivat toimittaa mahdollisesti puhelinnumeron, sähköpostiosoitteen, toimenkuvan ja tehtävän todentamisessa.

Ryhmä 7. Jakelijoiden ja joustomekanismitoimen toteuttajan välisiä sopimuksia allekirjoittavat henkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)
- sähköpostiosoite

Ryhmä 8. Toimen toteuttajayrityksen yhteyshenkilöt

- nimi (etu- ja sukunimi)

	<ul style="list-style-type: none">• sähköpostiosoite <p>Ryhmä 9. Yksityishenkilö, joka kuuluu joustomekanismitoimen piiriin</p> <ul style="list-style-type: none">• toimen tarkka sijainti (tarkka osoite) <p>Ryhmä 9. voi mahdollisesti toimittaa myös etu- ja sukunimen.</p> <p>7. Energiatehokkuus ensin -periaatteen mukainen selvitys</p> <p>Yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan</p> <ul style="list-style-type: none">• sähköpostiosoite <p>8. Selvitys infrastruktuuritukea saaneen hankkeen vaikutuksista</p> <p>Infratuen tuensaajan yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan:</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi)• sähköpostiosoite <p>9. Paikalliset lämmitys- ja jäähdytysuunnitelmat</p> <p>Paikallisen lämmitys- ja jäähdytysuunnitelman toimittavan tahon yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan:</p> <ul style="list-style-type: none">• nimi (etu- ja sukunimi)• yhteyshenkilöiden sähköpostiosoitteet <p>Yhteyshenkilöitä voivat olla kunnan/kunnallisen yhtiön omat työntekijät tai muut henkilöt, mikäli kunta valtuuttaa esimerkiksi konsulttiyhtiön toimittamaan puolestaan lämmitys- ja jäähdytysuunnitelman Energiavirastolle.</p> <p>10. Ilmoitus energiatehokkuuslain yrityksen kulutusrajojen ylityksestä</p> <p>Yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan:</p> <ul style="list-style-type: none">• sähköpostiosoite <p>11. Ilmoitus julkisen elimen energian loppukulutuksesta</p> <p>Julkisten elinten edustajien yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nimi (etu- ja sukunimi)• Sähköpostiosoite• Puhelinnumero <p>Lisäksi lomakkeella kerätään seuraavat tiedot:</p> <ul style="list-style-type: none">• Rakennusten tunnukset (kiinteistötunnus, pysyvä rakennustunnus)• Rakennusten omistus- ja haltijasuhteet (omistaja, vuokralainen) ja
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • energiankulutus, jos nämä yhdistyvä luonnolliseen henkilöön. <p>PÄÄSTÖKAUPPA</p> <p>1. Säännellyn yhteisön todentamaton päästöselvitys</p> <p>Polttoaineen päästökauppaan kuuluvien säänneltyjen yhteisöjen yhteyshenkilöistä kerätään ja talletetaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nimi (etu- ja sukunimi) ja • sähköpostiosoite <p>Energiaviraston pääkäyttäjät tunnistautuvan järjestelmään Suomi.fi -valuutuksella. Näistä tiedoista tallennetaan hakemuksen käsittelyn tietoihin valtuutetun nimi.</p> <p>---</p> <p>Järjestelmässä ei käsitellä henkilötunnuksia. TILKKU-järjestelmään kirjaudutaan Suomi.fi-tunnistuksen kautta.</p> <p>Erityisiä henkilötietoja ei käsitellä.</p>
<p>Henkilötietojen vastaanottajat ja vastaanottajaryhmät</p>	<p>Energiavirasto voi luovuttaa henkilötietoja ainoastaan voimassa olevan lainsäädännön velvoittamissa ja sallimissa rajoissa.</p> <p>Viranomaisen asiakirjojen ja tietojen julkisuudesta säädetään viranomaisen toiminnan julkisuudesta annetussa laissa (621/1999). Tietoja luovutetaan pyydettyäessä julkisuuslain 13 § ja 16 §:n edellytysten mukaisesti.</p> <p>Lähtökohtaisesti kenellä tahansa on oikeus saada viranomaiselta julkisia asiakirjoja ja tietoja, vaikka näihin sisältyisikin henkilötietoja. Kuitenkin viranomaisen henkilörekisteriin sisältyviä henkilötietoja voidaan luovuttaa julkisuuslain 16 §:n edellytysten mukaisesti kopiona, tulosteena tai sähköisessä muodossa vain, jos luovutuksensaajallakin on henkilötietojen suojaa koskevien säännösten mukaan oikeus tallettaa ja käyttää sellaisia henkilötietoja.</p> <p>Julkinen asiakirjakin saattaa sisältää julkisuuslain 24 §:n perusteella salassa pidettäviä tietoja, joiden luovuttamista on rajoitettu. Nämä tiedot voivat olla luonteeltaan henkilötietoja. Salassa pidettäviä tietoja voidaan antaa nähtäväksi tai luovuttaa vain asianomaisen suostumuksella, asianosaiselle tai lakiin perustuvan oikeuden nojalla esimerkiksi toiselle viranomaiselle.</p> <p>Mikäli yritys on esittänyt yhteyshenkilöiden tiedot salassa pidettäviksi julkisuuslain tai muun lainsäädännön nojalla, Energiavirasto selvittää tiedon salassa pidettävyyden viran</p>

	<p>puolesta ennen tietojen nähtäväksi antamista tai luovuttamista.</p> <p>Henkilötietoja voidaan rekisterinpitäjän harkinnan perusteella luovuttaa kulloinkin voimassa olevan lainsäädännön sallimissa ja velvoittamissa rajoissa myös muille viranomaisille, mikäli näillä on oikeus käsitellä kyseisiä henkilötietoja.</p> <p>VERKOT</p> <p>3. NIS2 kyberturvallisuuden riskienhallinnan esitietokysely Kyberturvallisuuslain 28 §:n 4 momentin mukaan valvovalla viranomaisella on salassapitosäännösten, 2 momentissa säädetyn salassapitovelvollisuuden ja muiden tietojen luovuttamista koskevien rajoitusten estämättä oikeus luovuttaa tässä laissa säädettyjen tehtäviensä hoitamisen yhteydessä saamansa tai laatimansa asiakirja sekä ilmaista salassa pidettävä tieto toiselle valvovalle viranomaiselle ja CSIRT-yksikölle, jos se on välttämätöntä viranomaiselle tässä laissa säädettyä tehtävää varten. Tiedonsaantioikeuden käyttämisellä tai tietojen luovuttamisella ei saa rajoittaa luottamuksellisen viestin ja yksityisyyden suojaa enempää kuin on välttämätöntä.</p> <p>KESTÄVÄ ENERGIA</p> <p>2. Kestävyysskriteeriselvitys</p> <p>Kestävyysslain 33 §:n mukaan sen lisäksi, mitä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetussa laissa säädetään, Energiavirasto saa laissa säädetyn salassapitovelvollisuuden estämättä luovuttaa tässä laissa tarkoitettuja tehtäviä hoidettaessa saatuja tietoja:</p> <ol style="list-style-type: none">1) syyttäjälle ja poliisille rikoksen ehkäisemiseksi ja selvittämiseksi;2) Verohallinnolle verotuksen toimittamista ja valvontaa sekä uusiutuvien polttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annetussa laissa tarkoitettuja tehtäviä varten;3) Liikenne- ja viestintävirastolle päästökauppalaissa säädettyjä valvontatehtäviä varten;4) valtionapuviranomaiselle 2 §:n 2 momentissa tarkoitettun valtionavustuksen valvontaa varten;5) työ- ja elinkeinoministeriölle energia- ja ilmastopoliittisten tavoitteiden valmistelua ja toimeenpanoa varten sekä toimitettavaksi edelleen toimivaltaiselle Euroopan unionin toimielimelle tai unionin muulle elimelle, jos Euroopan unionin lainsäädännössä tai muussa Suomen jäsenyyteen Euroopan unionissa liittyvässä velvoitteessa sitä edellytetään. <p>3. Jakeluvelvoiteilmoitus ja kestävyyskriteeriselvitys & 6. Joustomekanismitoimen hyväksyminen</p>
--	--

	<p>Jakeluvelvoitelain 4 §:n mukaan Energiavirastolla on salassapitosäännösten estämättä oikeus luovuttaa tässä laissa tarkoitettuja tehtäviä hoitaessaan saamiaan tietoja, jotka ovat välttämättömiä:</p> <ol style="list-style-type: none">1) työ- ja elinkeinoministeriölle sen tässä laissa tarkoitettujen tehtävien hoitamiseksi ja energia- ja ilmastopolitiikan tavoitteiden valmistelua ja toimeenpanoa varten;2) Verohallinnolle verotuksen toimittamista ja valvontaa varten;3) Ahvenanmaan maakunnan hallitukselle jakeluvelvoitteen valvontaa varten Ahvenanmaan maakunnassa. <p>Lisäksi biopolttoöljyn jakeluvelvoitelain 4 §:n mukaan Energiavirastolla on salassapitosäännösten estämättä oikeus luovuttaa tässä laissa tarkoitettuja tehtäviä hoitaessaan saamiaan tietoja, jotka ovat välttämättömiä:</p> <ol style="list-style-type: none">1) työ- ja elinkeinoministeriölle sen tässä laissa tarkoitettujen tehtävien hoitamiseksi ja energia- ja ilmastopolitiikan tavoitteiden valmistelua ja toimeenpanoa varten;2) Verohallinnolle verotuksen toimittamista ja valvontaa varten. <p>Kestävyysslain 33 §:n mukaan sen lisäksi, mitä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetussa laissa säädetään, Energiavirasto saa laissa säädetyn salassapitovelvollisuuden estämättä luovuttaa tässä laissa tarkoitettuja tehtäviä hoidettaessa saatuja tietoja:</p> <ol style="list-style-type: none">1) syyttäjälle ja poliisille rikoksen ehkäisemiseksi ja selvittämiseksi;2) Verohallinnolle verotuksen toimittamista ja valvontaa sekä uusiutuvien polttoaineiden käytön edistämiseksi liikenteessä annetussa laissa tarkoitettuja tehtäviä varten;3) Liikenne- ja viestintävirastolle päästökauppalaissa säädettyjä valvontatehtäviä varten;4) valtionapuviranomaiselle 2 §:n 2 momentissa tarkoitettun valtionavustuksen valvontaa varten;5) työ- ja elinkeinoministeriölle energia- ja ilmastopolitiittisten tavoitteiden valmistelua ja toimeenpanoa varten sekä toimitettavaksi edelleen toimivaltaiselle Euroopan unionin toimielimelle tai unionin muulle elimelle, jos Euroopan unionin lainsäädännössä tai muussa Suomen jäsenyyteen Euroopan unionissa liittyvässä velvoitteessa sitä edellytetään. <p>8. Selvitys infrastruktuuritukea saaneen hankkeen vaikutuksista</p> <p>Infratukiasetus on valtionavustuslain alainen erityislaki. Valtionavustuslain 32 § mukaan valtionavustuslain nojalla saatujen tietojen luovuttamiseen sovelletaan, mitä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetussa laissa säädetään.</p>
--	--

TIETOSUOJASELOSTE

	<p>Sen lisäksi, mitä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetussa laissa säädetään salassa pidettävien tietojen luovuttamisesta, valtionapuviranomaisella on salassapitovelvollisuuden estämättä oikeus luovuttaa tietoja:</p> <ol style="list-style-type: none">1) poliisi- ja muulle esitutkintaviranomaiselle rikoksen estämiseksi tai selvittämiseksi taikka syyttäjäviranomaiselle syyteharkintaa varten;2) tämän lain soveltamista koskevan viranomaisen selvityksen tai viranomaisen toimeksiannosta laadittavan tieteellisen tutkimuksen tekemiseksi, jos tietojen luovuttaminen on välttämätöntä selvityksen tai tutkimuksen tekemiseksi;3) toimivaltaiselle Euroopan unionin toimielimelle tai unionin muulle elimelle sekä toisen jäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle, jos Euroopan yhteisön lainsäädännössä tai muussa Suomen jäsenyyteen Euroopan unionissa liittyvässä velvoitteessa sitä edellytetään;4) jos Suomea sitovassa kansainvälisessä velvoitteessa sitä edellytetään. <p>Edellä 2 momentissa tarkoitettuja tietoja ei saa käyttää muuhun kuin siihen tarkoitukseen, johon tiedot on luovutettu</p> <p>PÄÄSTÖKAUPPA</p> <p>1. Säännellyn yhteisön todentamaton päästöselvitys</p> <p>Työ- ja elinkeinoministeriöllä on oikeus saada laissa säädetyn salassapitovelvollisuuden estämättä fossiilisen polttoaineen jakelun päästökaupasta annetun lain täytäntöönpanoa ja seurantaa varten välttämättömiä tietoja päästökauppaviranomaiselta (fossiilisen polttoaineen jakelun päästökaupasta annetun lain 32 §:n 2 momentti). Nämä tiedot voivat olla myös henkilötietoja.</p> <p>Lisäksi Energiavirastolla on oikeus luovuttaa salassapitosäännösten estämättä tietoja Finanssivalvonnalle, keskusrikospoliisille ja rahanpesun selvittelykeskukselle, tilastokeskukselle ja Suomen ympäristökeskukselle sekä veroviranomaiselle niiden tehtävien hoitamiseksi (fossiilisen polttoaineen jakelun päästökaupasta annetun lain 33 §). Nämä tiedot voivat olla myös henkilötietoja. Henkilötietoja voidaan rekisterinpitäjän harkinnan perusteella luovuttaa kulloinkin voimassa olevan lainsäädännön sallimissa ja velvoittamissa rajoissa myös muille viranomaisille, mikäli näillä on oikeus käsitellä kyseisiä henkilötietoja.</p>
Tietojen siirto kolmansiin maihin EU:n tai ETA-alueen ulkopuolelle	Tietoja ei siirretä EU/ETA-alueen ulkopuolelle eikä kansainvälisille järjestöille.

<p>Henkilötietojen säilytysaika</p>	<p>Henkilötietoja säilytetään Energiaviraston asiointijärjestelmässä järjestelmän käyttöajan ajan, sillä tämä on tarpeen viraston lakisääteisten velvoitteiden noudattamiseksi.</p> <p>Asiakirjojen arkistoinnin osalta säilytysajat perustuvat Energiaviraston tiedonohjaussuunnitelmaan ja Kansallisarkiston päätökseen Energiaviraston asiakirjatietojen pysyvästä säilytyksestä.</p> <p>VERKOT</p> <p>1. Ennakkotieto sähköverkkotoiminnan luvanvaraisuudesta Käsittelyvaiheen henkilötietoja säilytetään 25 vuotta, päätösvaiheen (ja välipäätöksen) henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>2. Pysyvästi joustavan liittymän lupa Käsittelyvaiheen henkilötiedot säilytetään 25 vuotta, asian päättävän vaiheen henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>3. NIS2 kyberturvallisuuden riskienhallinnan esitietokysely Asian käsittelyn asiakirjat säilytetään 25 vuotta, asian päätökset säilytetään pysyvästi.</p> <p>KESTÄVÄ ENERGIA</p> <p>1. Laitoskohtainen kustannus-hyötyanalyysi Henkilötietoja säilytetään 25 vuotta.</p> <p>2. Kestävyysskriteeriselvitys Henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>3. Jakeluvelvoiteilmoitus ja kestävyyskriteeriselvitys Henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>4. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän muutoshakemus Henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>5. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän hyväksyntä Henkilötiedot säilytetään pysyvästi</p> <p>6. Joustomekanismitoimen hyväksyminen Henkilötiedot säilytetään pysyvästi.</p> <p>7. Energiatehokkuus ensin -periaatteen mukainen selvitys Henkilötietoja säilytetään 25 vuotta.</p>
--	---

	<p>8. Selvitys infrastruktuuritukea saaneen hankkeen vaikutuksista Henkilötiedot säilytetään pysyvästi</p> <p>9. Paikalliset lämmitys- ja jäähdytysuunnitelmat Henkilötietoja säilytetään 25 vuotta.</p> <p>10. Ilmoitus energiatehokkuuslain yrityksen kulutusrajojen ylityksestä Henkilötietoja säilytetään 25 vuotta.</p> <p>11. Ilmoitus julkisen elimen energian loppukulutuksesta Henkilötietoja säilytetään 25 vuotta.</p> <p>PÄÄSTÖKAUPPA</p> <p>1. Säätelyn yhteisön todentamaton päästöselvitys Henkilötiedot säilytetään pysyvästi</p>
<p>Henkilötietojen tietolähteet</p>	<p>Tiedot kerätään rekisteröidyltä itseltään.</p> <p>KESTÄVÄ ENERGIA</p> <p>1. Laitoskohtainen kustannus-hyötyanalyysi Lomakkeen täyttäjällä voi antaa myös muiden yhteyshenkilöiden sähköpostiosoitteet.</p> <p>4. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän muutoshakemus & 5. Uusiutuvien polttoaineiden kestävyysjärjestelmän hyväksyntä</p> <p>Henkilötiedot kerätään pääasiassa hakemuksen allekirjoittavalta toiminnanharjoittajan valtuuttamalta henkilöltä (ryhmä 1), joka toimittaa hakemuksen yhteydessä tarvittavat tiedot.</p> <p>Lisäksi henkilötietoja kerätään päävastuullisen todentajan laatimasta todentajan lausunnosta. Todentaja (ryhmä 4), joka voi olla sama henkilö kuin lausunnon allekirjoittaja (ryhmä 3) tai eri henkilö, kerää lausuntoon sisältyvät henkilötiedot ja toimittaa lausunnon toiminnanharjoittajalle järjestelmän ulkopuolella. Toiminnanharjoittaja (ryhmä 1) toimittaa Energiavirastolle sekä hakemuksen että sen liitteenä olevan todentajan lausunnon hakemusasian vireille panemiseksi.</p> <p>8. Selvitys infrastruktuuritukea saaneen hankkeen vaikutuksista Lomakkeen täyttäjällä on mahdollisuus antaa varayhteyshenkilön sähköposti.</p> <p>9. Paikalliset lämmitys- ja jäähdytysuunnitelmat</p>

TIETOSUOJASELOSTE

	<p>Lomakkeen täyttäjällä on mahdollisuus antaa muiden yhteys henkilöiden sähköpostiosoitteet.</p> <p>PÄÄSTÖKAUPPA</p> <p>1. Säännellyn yhteisön todentamaton päästöselvitys Tiedot kerätään rekisteröidyltä itseltään taikka säännellyn yhteisön edustajalta.</p>
Henkilötietojen profilointi / automaattinen päätöksenteko	<p>Henkilötietoja ei käytetä automaattisen päätöksenteon tukena.</p>
Rekisteröidyn oikeudet	<p>Oikeus saada tieto tietojen käsittelystä Rekisteröidyllä on pääsääntöisesti oikeus saada rekisterinpitäjältä vahvistus siitä, että häntä koskevia henkilötietoja käsitellään tai että niitä ei käsitellä.</p> <p>Oikeus saada pääsy tietoihin Jos rekisteröityä koskevia henkilötietoja käsitellään, rekisteröidyllä on pääsääntöisesti oikeus saada pääsy henkilötietoihin. Rekisterinpitäjän on pääsääntöisesti toimitettava hänelle jäljennös käsiteltävistä henkilötiedoista, jos rekisteröidyn tietoja käsitellään.</p> <p>Oikeus vaatia tietojen oikaisemista Rekisteröidyllä on oikeus vaatia, että rekisterinpitäjä oikaisee ilman aiheetonta viivytystä rekisteröityä koskevat epätarkat ja virheelliset henkilötiedot. Rekisteröidyllä on myös oikeus saada puutteelliset henkilötiedot täydennettyä.</p> <p>Oikeus käsittelyn rajoittamiseen Rekisteröidyllä on pääsääntöisesti oikeus vaatia, että rekisterinpitäjä rajoittaa hänen henkilötietojensa käsittelyä mm. tilanteissa, joissa rekisteröity kiistää henkilötietojen paikkansapitävyyden tai henkilötietoja on käsitelty lainvastaisesti. Henkilötietojen käsittelyn rajoittaminen tarkoittaa, että tietoja saa, säilyttämistä lukuun ottamatta, käsitellä ainoastaan rekisteröidyn suostumuksella taikka oikeudellisen vaateen laatimiseksi, esittämiseksi tai puolustamiseksi tahi toisen luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön oikeuksien suojaamiseksi tai tärkeää unionin tai jäsenvaltion yleistä etua koskevista syistä.</p> <p>Oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle Jokaisella rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle erityisesti siinä jäsenvaltiossa, jossa hänen vakinainen asuinpaikkansa tai työpaikkansa on tai jossa väitetty rikkomus on tapahtunut, jos rekisteröity katsoo, että häntä koskevien henkilötietojen käsittelyssä</p>

TIETOSUOJASELOSTE

	<p>rikotaan tietosuojalainsäädäntöä. Tämän oikeuden käyttäminen ei rajoita muita hallinnollisia muutoksenhaku- tai oikeussuojakeinoja. Suomessa kansallisena valvontaviranomaisena toimii tietosuojavaltuutettu.</p>
--	--