

# SIIKALATVA LÄNSI

## TUULIKAARRON TUULIVOIMAPUISTON OSAYLEISKAAVA

### YLEISKAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET:

- EN** Energiatuotannon ja energian varastoinnin alue.  
Energiatuotannon alueelle voidaan rakentaa sähköasemakenttä, kojeistorakennuksia, akkuvastastoja ja huoltorakennuksia. Sähköasemakenttä tulee aidata.
- EO/M-1** Turvetuotantoalue.  
Ottamisen päätyttyä alue muuttuu maa- ja metsätalousalueeksi.
- M-1** Maa- ja metsätalousvaltainen alue.  
Alue on varattu pääasiassa metsätaloutta varten. Alueelle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille ja niitä varten huoltotietä, teknisiä verkkoja sekä varastointi- ja kokoonpanoalueita. Alueelle saa sijoittaa vähäistä maa- ja metsätaloutta palvelevaa rakentamista. Uuden rakentamisen sijoittamisessa tulee huomioida Ympäristöhallinnon ohjeita 5/2016 Tuulivoimarakentamisen suunnitteluoppaan suosituksen rakentamisen sijoittamisesta 1,5 kertaa tuulivoimaloiden kokonaiskorkeuden mukaisen etäisyyden päähan tuulivoimaloista.
- vt/kt** Valtatie tai kantatie.
- Kunnan raja.**
- Nykyinen / parannettava tielinjaus.**
- Ohjeellinen uusi tielinjaus.**  
Merkinnällä on osoitettu tuulivoimalaitoksia palvelevat huoltotiet. Huoltotiet toteutetaan sorapintaisina ja keskimäärin 8 m leveinä.
- Sähkolinjat 220 kV.**
- Ohjeellinen uusi sähkolinja 400 kV.**
- Ohjeellinen uusi maakaapeli.**  
Maakaapelit tulee sijoittaa mahdollisuuksien mukaan ensisijaisesti huoltotieteen yhteyteen.
- Tuulivoimalan ohjeellinen sijainti ja numero.**  
Tuulivoimalan tulee sijaita 100 metrin säteellä kaavaan merkitystä paikasta.
- tu-1** Tuulivoimaloiden alue.  
Luku tu-merkinän yhteydessä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa kullekin erilliselle pistekattoviivalla rajatulle osa-alueelle saadaan enintään sijoittaa. Tuulivoimaloiden kaikki rakenteet ja siipien pyörimisalue tulee sijoittaa osoitetuille tuulivoimaloiden alueille.
- luo-4** Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.  
Luonnon monimuotoisuutta tukeva alue. Arvoluokan 4 luontokohde. Arvoluokka viittaa kaavan liitteessä olevan luontosearlyksen luokitukseen. Alueella sijaitsee Metsälain 10 §:n tai uhanalaisten luontotyyppien tai lajien mukaisia esiintymiä, alueita tai kohteita. Alueen suunnittelussa ja toteutuksessa on huomioitava luontoarvot sekä alueen luonnon monimuotoisuuden kannalta tärkeän luonteen turvaaminen.
- sm1** Muinaisjäännekohteiden tai alue.  
Muinaismuistolaian (295/1963) rauhoittama kiinteä muinaisjäänne. Kiinteän muinaisjäännekohteen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen, vahingoittaminen, poistaminen tai muu siihen kajoaminen on muinaismuistolaian nojalla kielletty. Aluetta koskevista toimenpiteistä ja suunnitelmista tulee pyytää museoviranomaisen lausunto. Muinaisjäännekohteet, jotka sijoittuvat 300 metrin etäisyydelle rakennettavista tuulivoimaloista, niiden huolto- ja rakentamisesta sekä nykyisten perusparannettavien teiden ja maakaapeleista, tulee merkitä maastoon ennen rakentamistöiden aloittamista, jotta niihin ei kohdistu vaurioita. Kohteen numero viittaa yleiskaavan selostuksen kohdeluetteloon.  
sm1 Nurkka-aho 1000040196 tervahauta  
sm3 Sängenaho 1 1000040199 tervahauta
- ark4** Muu kulttuuriperintökohde tai alue.  
Alueella olevat asutushistorialliset rakenteet on säilytettävä. Suuremmista kohdista koskevista suunnitelmista tulee neuvotella alueellisen vastuumuseon (Pohjois-Pohjanmaan museo) kanssa. Numero merkinän yhteydessä viittaa alioleavaan listaan sekä arkeologisen selvityksen kohdenumerointiin.  
ark4 Sängenaho 2 rakennuksen perustus 1000040204

### KOKO YLEISKAAVA-ALUETTA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET:

Meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyisyyden turvaamiseksi alueen suunnittelussa ja toteutamisessa on otettava huomioon melua koskevat asetukset ja säädökset.

Tuulivoimaloiden, tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamistien sekä nykyisten perusparannettavien teiden ja maakaapeleiden sijoittamisessa on otettava huomioon luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaat alueet sekä muinaisjäännekohteet.

Yleiskaavassa osoitetuille tu-alueille saadaan sijoittaa yhteensä enintään 10 tuulivoimalaa.

Yksittäisen tuulivoimalan enimmäiskorkeus saa olla enintään 300 metriä maanpinnasta.

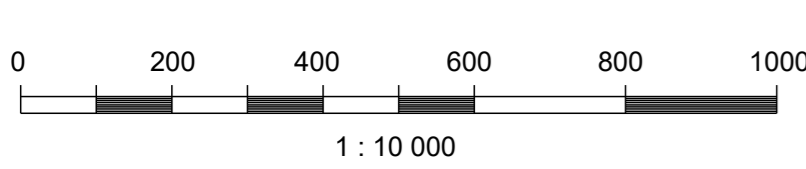
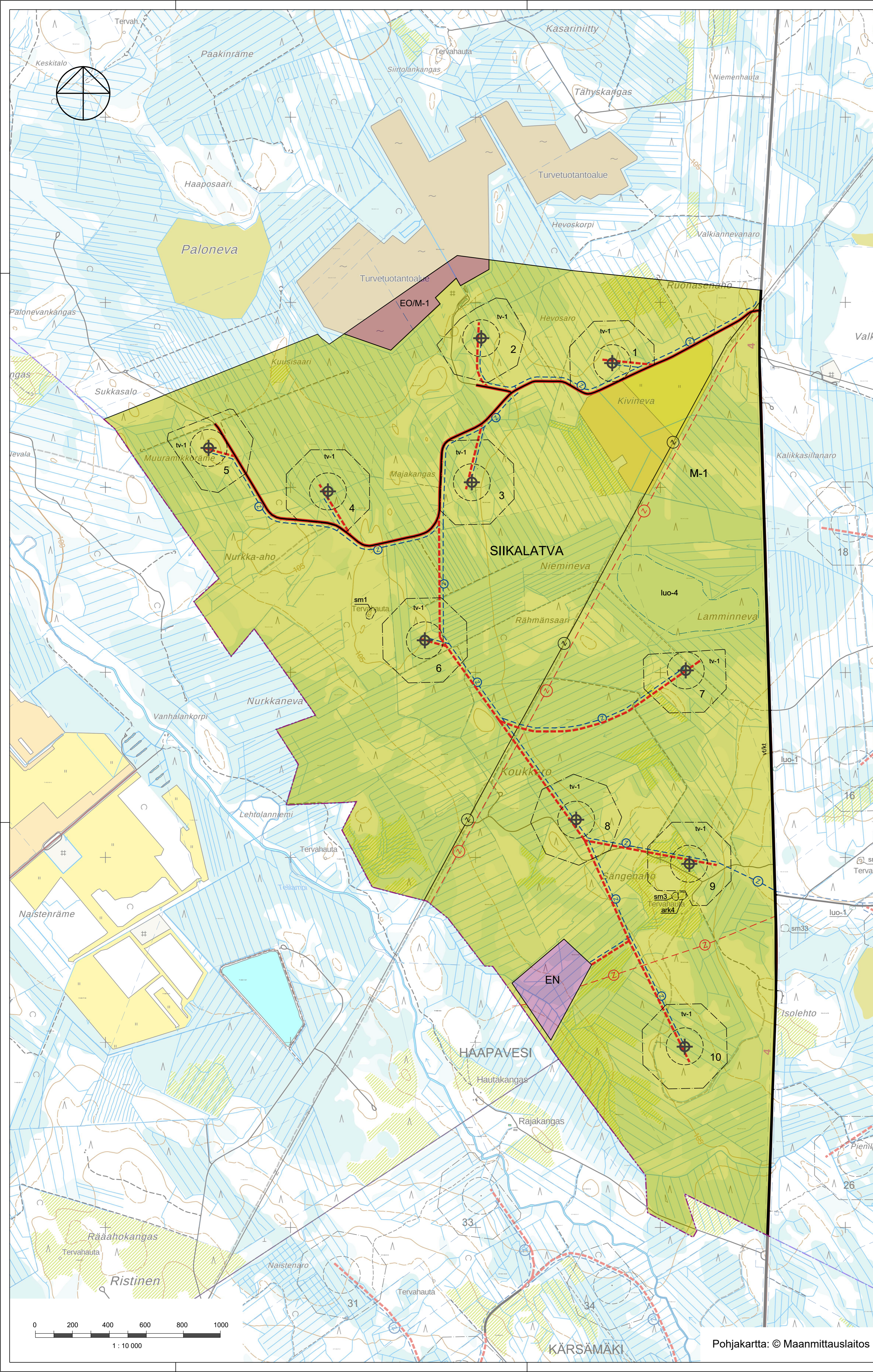
Jokaiselle tuulivoimalalle on haettava lentoestelu Liikenne- ja viestintävirasto Traficomilta.

Tuulivoimaloiden lopullisten toteutettavien sijaintien koordinaatit on ilmoitettava Puolustusvoimien pääesikunnalle.

Tämä yleiskaava on laadittu maankäyttö- ja rakennuslain 77 a §:n tarkoittamana oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Yleiskaava voidaan käyttää yleiskaavan mukaisen tuulivoimaloiden rakentamisluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueille (tu-alueilla).

Kunnanvaltuusto (kaavan hyväksyminen)	2.6.2026 § 44
Kunnanhallitus (kaavan hyväksyminen)	18.5.2026 § 158
Kaavaehdotus nähtävillä	1.7. - 31.8.2025
Kunnanhallitus (kaavaehdotus)	2.6.2025 § 184
Kaavaluonnos nähtävillä	17.8.2023 - 16.10.2023
Kunnanhallitus (kaavan valmisteluaineisto)	5.7.2023 § 191
Vireilletulo kunnanhallitus	15.2.2021 § 46

<b>SIIKALATVA LÄNSI</b> TUULIKAARRON TUULIVOIMAPUISTON OSAYLEISKAAVA	Mittakaava 1:10 000
<b>FCG</b> FCG Rakennettu Ympäristö Oy Osmonitie 34, PL 950 00061 Helsinki Puh. 0104090 www.fcg.fi	Suunnittelu- ja työn numero ja piirustuksen numero <b>YKS P40434</b>
Päiväys 8.4.2026 Suunnittelija Erika Brusila FM	Piirtäjä Jani Alatalo Yhteyshenkilö Erika Brusila



1 : 10 000

Pohjakartta: © Maanmittauslaitos