



# SONKAJÄRVI MYLLYKANGAS TUULIVOIMAOSAYLEISKAAVA

## YLEISKAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET:

- SL** LUONNONSUOJELUALUE.
- M-1** MAA- JA METSÄTALOUSVALTAINEN ALUE.  
Alue on varattu pääasiassa metsätaloutta varten. Alueelle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille ja niitä varten huoltoiteita, teknisiä verkkoja sekä varastointi- ja kokonpanoalueita. Alueelle saa sijoittaa maa- ja metsätaloutta palvelevaa rakentamista.
- W** VESIALUE.
- en/tv** TUULIVOIMATUOTANTOON TARKOITETTU OHJEELLINEN ENERGIATUOTANNON ALUE.  
Energiatuotannon alueelle voidaan rakentaa sähköasemakenttä, kojistorakennuksia, akkuvastastoja sekä huolto- ja varastorakennuksia. Sähköasemakenttä tulee aidata.
- KUNNAN RAJA.
- NYKYINEN / PARANNETTAVA TIELINJAUS.
- OHJEELLINEN UUSI TIELINJAUS.  
Merkinnällä on osoitettu tuulivoimalaitoksia palvelevat huoltoiteet.
- Ⓢ** SÄHKOLINJA 110 kV / 400 kV.
- Ⓢ** OHJEELLINEN UUSI SÄHKÖLINJA 110 kV / 400 kV.
- OHJEELLINEN MAAKAAPELI.  
Maakaapeli tulee sijoittaa mahdollisuuksien mukaan ensisijaisesti huoltoiteiden yhteyteen.
- ⊕** TUULIVOIMALAITOKSEN OHJEELLINEN SIAINTI JA NUMERO.
- tv-1** TUULIVOIMALOIDEN ALUE.  
Merkinnällä osoitetaan alue, jolle on mahdollista rakentaa tuulivoimaloita. Luku tv-merkin kanssa yhteydessä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa kullekin erilliselle piste- tai kirkkoviivalla rajatulle osa-alueelle saadaan enintään sijoittaa.  
Tuulivoimaloiden kaikki rakenteet ja lajien pyörimisalue tulee sijoittaa osoitetuille tuulivoimaloiden alueille.

## SONKAJÄ

- 7** KUNNAN NIMI.
- sm** MUINAISJÄÄNNÖSKOHDE.  
Muinaismuistolain (295/1963) rauhoittama kiinteä muinaisjäännös. Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen, vahingoittaminen ja muu siihen kajoaminen on muinaismuistolain nojalla kielletty. Kaikista alueelta koskevista toimenpiteistä ja suunnitelmista tulee pyytää alueellisen vastuuseen lausunto. Muinaisjäännökset tulee tarvittaessa merkitä maastoon ennen rakentamistoimenpiteitä, jotta niihin ei kohdistu vaurioita. Kaavakartalla sijaitsevien muinaisjäännösten kohdetiedot on luettelo alla.

sm-7	Konttiokangas	tervahauta
sm-10	Kemulansuo	tervahauta
sm-13	Ylimäki	kivirakennus/rakennuksen perusta

ark	Muu arkeologinen kohde, joka ei ole muinaismuistolain nojalla rauhoitettu kiinteä muinaisjäännös. Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen, vahingoittaminen, poistaminen ja muu siihen kajoaminen on kielletty. Alueelta koskevista tai siihen liittyvistä suunnitelmista on pyydettävä museoviranomaisen lausunto.
ark	Numero merkin kanssa yhteydessä viittaa allaolevaan listaan sekä arkeologisen selvityksen kohdenumerointiin.

Kohteen numero	Kohdenimi	Tyyppi
8	Ylemmäisen käämpäsuonpaikat/käämpät	asuinpaikat/käämpät
9	Röhölä	asuinpaikat/rakennuksen perustukset/työ- ja valmistuspaikat
11	Iki-Volo	/kaskiryöykkiöt/työpaikat/irtotöytäpaikat
12	Pyöreä	asuinpaikat/käämpät

LUONNON MONIMUOTOISUUDEN KANNALTA ERITYISEN TÄRKEÄ KOHDE.  
luo-1/1

luo-2/2  
LUONNON MONIMUOTOISUUDEN KANNALTA ERITYISEN TÄRKEÄ ALUE.  
Alueella sijaitsee luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue. Alueen suunnittelussa ja toteutuksessa on huomioitava luontoarvot sekä alueen luonnon monimuotoisuuden kannalta tärkeän luonteen turvaaminen. Alueen ominaispiirteiden heikentäminen on kielletty. Numero merkin kanssa yhteydessä viittaa alla olevaan luontokohdeuudelle ja luontosevitykseen.

Nro	Nimi	Arvoluokka
2	Vanha-Volon puronvarsimetsä	3
9	Ruunalampi S	3
10	Ruunalampi suot N	3
11	Talasojen rämeät	3
12	Talasojen suo A	3
13	Talasojen suo B	3
14	Talaski A	3
17	Talaski B	3
18	Röhölä suot	3
21	Kortteji A	3
22	Kylmäsuon puronvarsimetsä	3
23	Kylmäsuu	3
25	Ylemmäisen käämpän rämeät	3
27	Kortteji B	3
31	Myllykankaan suo	3
34	Joutenkankaan suo	3
35	Konttiokangas neva	3
36	Konttiokangas rämeät	3
39	Konttiokankaan suot	3
43	Kuljunsuo	3

YLEISMÄÄRÄYKSET:  
Tämä osayleiskaava on laadittu alueidenkäyttölain 77 a §:n tarkoittamana oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Osayleiskaavaa voidaan käyttää kaavan mukaisten tuulivoimaloiden rakentamisluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueille (tv-1).  
Osayleiskaavassa osoitetuille tuulivoimaloiden alueille saa sijoittaa yhteensä enintään 9 tuulivoimalaa. Yksittäisen tuulivoimalan enimmäiskorkeus saa olla enintään 300 metriä maanpinnasta.

Tuulivoimaloiden, tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamistien sekä nykyisten perusrakennettavien teiden ja maakaapeleiden sijoittamisessa on otettava huomioon luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaat alueet sekä muinaisjäännökset.  
Alueen suunnittelussa ja toteutuksessa on otettava huomioon Valtioneuvoston asetus tuulivoimaloiden ulkomuutoksen ohjeavaloista (1107/2015) ja asumisterveysasetuksen (545/2015) melutason toimenpiderajat sisätiloissa. Ennen rakentamisluvan myöntämistä on varmistettava, etteivät ohjeavot ylity.  
Kaava-alueen sisäinen sähkönsiirto sähköasemalle on toteutettava maakaapeleina, jotka tulee ensisijaisesti sijoittaa tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamistien kanssa samaan maastokäytävään.  
Tuulivoimaloiden lupoliisat koordinaatit tulee toimittaa Pääesikunnan operatiiviselle osastolle.

Valtuusto		5.12.2023	
Kaavaehdotus nähtävillä			
Kaavaluonnos nähtävillä			
Vireilletulo		5.12.2023	
SONKAJÄRVI		Mittakaava	1:10 000
MYLLYKANGAS		Koordinaatisto	ETRS TM35
TUULIVOIMAOSAYLEISKAAVA			
<b>FCG</b>		Suunnitteluala, työnumero ja piirustuksen numero	
FCG Rakennettu Ympäristö Oy Osasto 34, PL 950 00001 Helsinki Puh. 01040990 www.fcg.fi		YKS P47514 LUONNOS VE2	
Päiväys	24.4.2026	Piirittäjä	Jari Alatalo
Pääsuunnittelija	Susanna Paananen, Ins.Yamk YKS-585	Yhteyshenkilö	Susanna Paananen

Pohjakartta: © Maanmittauslaitos