



- OSAYLEISKAAVA-ALUEEN RAJA
- EO MAA-AINESTEN OTTOALUE
- EN-1 ENERGIHUOLLON ALUE  
Alueelle saa rakentaa sähköasemakentän ja enintään 50 k-m<sup>2</sup> suuruisen laitteistorakennuksen. Sähköseman alue tulee aidata.
- SM SUOJELU- / MUINAISMUISTOKOHDE.  
Alueella sijaitsee muinaismuistolalla (255/1963) rauhoitettu kiinteä muinaisjäännös. Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen ja muu siihen kajoaminen on muinaismuistolain nojalla kielletty. Aluetta koskevista toimenpiteistä ja suunnitelmista on pyydyttävä Museoviraston lausunto.
- M-1 MAA- JA METSÄTALOUSTALOUSALUE  
Alue on varattu pääasiassa metsätaloutta varten. Alueelle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille sekä niitä varten huolletta ja kokoonpanoalue. Alueella on sallittua maa- ja metsätalouteen liittyvä huolto- ja varastotilojen rakentaminen.
- tv-1 TUULIVOIMALAN ALUE  
Merkinnällä osoitetaan alueet, joille on mahdollista sijoittaa tuulivoimala.  
Luku tv- merkinnän yhteydessä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa kullakin erillisellä pistekalkovivallalla rajatulle osa-alueelle saadaan enintään sijoittaa.  
Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus saa olla enintään 230 metriä maanpinnasta ja 335 metriä merenpinnasta(N2000).  
Tuulivoimaloiden kaikki rakenteet, siltien pyörimisalue ja rakentamisessa tarpeelliset nostoaluet huolittotien tulosuunnassa mahdollisia levennyksiä lukuunottamatta on sijoitettava kokonaisuutena alueen sisäpuolelle.  
Suunnittelussa ja rakentamisessa on säilytettävä luonnon- ja kulttuuriympäristön arvot. Tuulivoimaloiden runko tulee toteuttaa lieriörakenteisena. Tuulivoimaloiden värityksen on oltava yhtenäisen ja vaalea.  
Suunnittelussa ja toteuttamisessa on otettava huomioon valtioneuvoston päätös melutason ohjeavoista ja ympäristöministeriön suunnitteluohjeavot.
- 1 TUULIVOIMALAN OHJEELLINEN SIIJAINTI JA SEN YKSILÖIVÄ NUMERO
- NYKYINEN TAI PARANNETTAVA PÄÄSYTIE
- OHJEELLINEN UUSI HUOLTOTIE
- Z/110 NYKYINEN SÄHKÖLINJA 110 KV

**KAAVAMÄÄRÄKSET:**  
Maankäyttö- ja rakennuslain 77§:n mukaan määrätään, että tämän osayleiskaavan saatua lain voiman kaupunki voi myöntää suoraan rakennusluvut kaavan mukaisille tuulivoimaloille. Tuulivoimaston sisäiseen sähkönsiirtoon tarvittavat maakaapelit tulee sijoittaa pääsääntöisesti olemassa olevien teiden ja kulkuväylien sekä uusien huoltoaidojen yhteyteen. Ennen tuulivoimaston rakennusluvun myöntämistä pitää hankkeella olla Puolustusvoimien hyväksyntä. Ennen tuulivoimaston rakennusluvun myöntämistä on lentoturvallisuutta mahdollisesti vaarantavan laitteiden, rakennelmien tai merkin asettamisesta pyydyttävä etukäteen Finavian lausunto sekä haettava lissalain mukainen lentoestelu Liikenteen turvallisuusvirasto Trafita. Rakennuslupavaiheessa tulee selvittää maaperätietojen perusteella hapattevat kaivumat kaikkien kaivutöiden osalta ja tarvittaessa esittää toimenpiteet haittojen estämiseksi. Voimain torjinn tulee olla umpinaisen.

## KANNUS

KUURONKALLION TUULIPUISTON OSAYLEISKAAVA

VE 2  
KAVALUUNNOS 1.9.2014  
MK 1:10000