

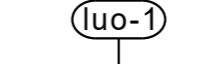


KAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET:

-  OSAYLEISKAAVA-ALUEEN RAJA
-  **M** MAA- JA METSÄTALOUSVALTAINEN ALUE
Alueella on sallittua maa- ja metsätalouteen liittyvä huolto- ja varastotilojen rakentaminen.
-  **M-1** MAA- JA METSÄTALOUSVALTAINEN ALUE
Alue on varattu pääasiassa metsätaloutta varten. Alueelle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille sekä niitä varten huoltoteitä, teknisiä verkostoja ja kokoonpanoalueita. Alueella on sallittua maa- ja metsätalouteen liittyvä huolto- ja varastotilojen rakentaminen.
-  **tv-1** TUULIVOIMALAN ALUE
Luku tv- merkinnän yhteydessä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa kullekin erilliselle pistekatkoviivalla rajatulle osa-alueelle saa enintään sijoittaa.
Tuulivoimalan kokonaiskorkeus saa olla enintään 300 metriä maanpinnasta.
Tuulivoimalan kaikkien rakenteiden sekä siipien pyörimisalueen on sijoitettava kokonaan alueen sisäpuolelle.
Tuulivoimaloiden rungon alaosaan on oltava väritykseltään tumma. Muutoin tuulivoimaloiden värityksen on oltava yhtenäinen ja vaalea. Tuulivoimalan runko tulee toteuttaa lieriörakenteisena.
Suunnittelussa ja toteuttamisessa on otettava huomioon valtioneuvoston asetus tuulivoimaloiden ulkomelutason ohjearvoista.
-  **2** TUULIVOIMALAN OHJEELLINEN SIJAINTI JA SEN YKSILÖIVÄ NUMERO
Voimalan tarkka sijainti määritetään rakennusluvan yhteydessä.
-  NYKYINEN TAI PARANNETTAVA PÄÄSYTIE
-  OHJEELLINEN UUSI HUOLTOTIE
-  OHJEELLINEN MAAKAPELI
-  NYKYINEN VOIMAJOHTO
-  OHJEELLINEN UUSI VOIMAJOHTO
-  **luo-1** LUONNON MONIMUOTOISUUDEN KANNALTA ERITYISEN TÄRKEÄ ALUE
Alueella sijaitsee Metsälain 10 §:n mukainen kohde.

YLEISET MÄÄRÄYKSET:

Maankäyttö- ja rakennuslain 77 a §:n mukaan määrätään, että tämän osayleiskaavan saatua lainvoiman kaupunki voi myöntää suoraan rakennusluvat kaavan mukaisille tuulivoimaloille.

Tuulivoimapuiston sisäiseen sähkönsiirtoon tarvittavat maakaapelit tulee sijoittaa pääsääntöisesti olemassa olevien teiden ja kulkurojen sekä uusien huoltotietojen yhteyteen.

Tuulivoimaloiden lopullisten toteutettavien sijaintien koordinaatit on ilmoitettava Puolustusvoimien pääesikunnalle.

Ennen tuulivoimalan rakennusluvan myöntämistä on lentoturvallisuutta mahdollisesti vaarantavan laitteen, rakennelman tai merkin asettamisesta pyydyttävä etukäteen ilmailuviranomaisen lausunto. Mikäli lausunnossa edellytetään, tulee voimalalle hakea Ilmailun mukainen lentoestelu.

KURIKKA PAHKANEVAN TUULIPUISTON OSAYLEISKAAVA



Pekka Kujala
Kaavan laatija, YKS 549



Ville Vihanta
Kaavoitusinsinööri, YKS 691

KAAVALUONNOS 2.6.2023



MITTAKAAVA 1:10 000

KURIKAN KAUPUNKI

