
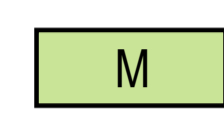

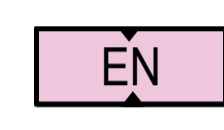
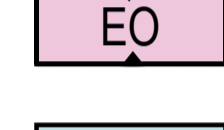

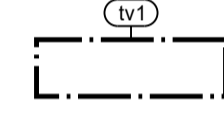


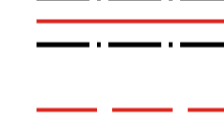

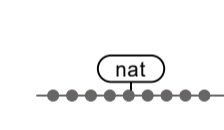








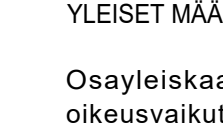
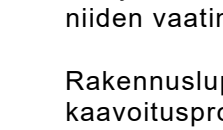
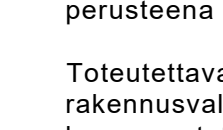


**OSAYLEIKKAAVAN MERKINNÄT JA MÄÄRÄKSET:**

-  Yleiskaava-alueen raja.
-  **M** Maa- ja metsätalousvaltainen alue.  
Alue on varattu pääasiassa metsätaloutta varten. Alueella saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille (tv), sekä niitä varten huoltoita, teknisiä verkkoja sekä pyyry- ja koloonpariaiteita.  
Maankäyttö- ja rakennuslain 16 § nojalla alue määrätään suunnittelurakennusalueeksi. Suunnittelurakennusalueeksi ei koske maa- ja metsätalouteen liittyvää rakentamista eikä tuulivoimarakentamista.
-  **MY** Maa- ja metsätalousvaltainen alue, jolla on erityisiä ympäristöarvoja.  
Alueella sallitaan maa- ja metsätalouden harjoittamista palveleva rakentaminen, mikäli se ei heikennä alueen luontoarvoja. Maankäyttö- ja rakennuslain 16.3 § nojalla alue määrätään suunnittelurakennusalueeksi.
-  **EN** Energiahuollon ja energiaravastoinnin alue.  
Merkinnällä osoitettu suunniteltava alue, jolle voidaan rakentaa sähköasemakenttä, kojeliorakennuksia, akkuvaroja ja huotorakennuksia. Sähköasemakenttä tulee aidata.
-  **EQ** Maa-ainesten ottoalue.
-  **SL** Luonnonsuojelualue tai perustettavaksi tarkoitettu luonnonsuojelualue.
-  **W** Vesialue.
-  **TU** Tuulivoimaloiden alue.  
Merkinnällä osoitetaan alue, jolle on mahdollista rakentaa tuulivoimaloita, joihin liittyvää teknistä verkkoa ja huoltoita. Tuulivoimaloita alueella saa rakentaa:  
- Tuulivoimalan kokonaiskorkeus saa olla maanpinnasta enintään 205 metriä.  
- Tuulivoimalan rakenteiden ja roottorin lapojen pyörimisalueen tulee sijoittua kokonaisuudessaan alueen sisäpuolelle.  
- Tuulivoimalat on merkittävä tunnistemerkinnin.  
- Alue on maisemointia rakentamisen jälkeen huoltoalueita ja -iätiä lukuunottamatta.
-  Tuulivoimalan ohjeellinen sijainti ja alue.  
- voimalla tarkka sijainti määritellään rakennusluvassa yhteydessä.  
- ohjeellinen alue osoittaa roottorin halkaisijan.
-  Tuulivoimalan numero.
-  Ohjeellinen uusi suunnittelu.
-  Ohjeellinen uusi maakaapeli.  
Maakaapelit tulee sijoittaa ensisijaisesti teiden yhteyteen.
-  Ohjeellinen merkittäväsi parannettava huoltolielinjau.
-  Ohjeellinen uusi huoltolielinjau.
-  Ohjeellinen moottorikelkkeläreitien yhteystarve.
-  Natura 2000-verkoston kuuluva tai ehdotettu alue.  
Maisemaa muutettava toimenpiteitä ei saa suorittaa ilman maisematyöluupaa (toimenpiteiden MFI 4.2 §). Alueella ei saa suorittaa sellaisia toimenpiteitä, jotka saattavat vaarantaa alueen suojelun perusteena olevien luonnonarvojen merkittävän heikentämisen. Alueella saa suorittaa toimenpiteitä, jotka ovat tarpeen sen suojelun säilyttämiseksi tai palauttamiseksi.
-  Luontoarvojen kannalta huomioitava alue.  
Alueella sijaitsee luontodirektiivin liitteen IV(a) lajin (liito-orava) lisääntymis- ja leviäyspaikkoja, joiden hävittäminen ja heikentäminen on luonnonsuojelun 49 §:n nojalla kielletty. Ennen aluetta muuttavien toimenpiteiden on otettava huomioon liito-oravan lisääntymis- ja leviäyspaikkojen turvaaminen sekä niiden vaatimat mahdolliset ekologiset yhteydet.
-  Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.  
Vesilain 2, luvun 11 §:n piirivälikohde, jonka luonnontilan vaarantaminen on kielletty. Lupaviranomaisen voi yksittäistapauksessa hakemuksella myöntää poikkeuksen 1 momentin kaellosta, jos nomenntassa mainittujen vesimuotoispien suojelutavoitteet eivät huomattavasti vaarannu.
-  Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.  
Alue on metsälain 10 §:n mukainen erityisen arvokas elinympäristö, joiden säilyminen on turvattava. Numerointi viittaa kaavaselostuksen luetteloon.
-  Luontoarvojen kannalta huomioitava alue.  
Alueella sijaitsee luontodirektiivin liitteen IV(a) lajin (imusti) lisääntymis- ja leviäyspaikkoja, joiden hävittäminen ja heikentäminen on luonnonsuojelun 49 §:n nojalla kielletty. Ennen aluetta muuttavien toimenpiteiden tulee varmistaa, että suunniteltu maankäyttö ei vaaranna alueen suojelun ilmaston eilinoita.
-  Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.  
Alueella kohdustavassa suunnittelussa tulee huomioida, että maankäyttötarkoituksen toteuttamisen soveltuvuus osa-alueilla selvitetään siten, että osa-alueen luontoarvot turvatetaan. Numerointi viittaa kaavaselostuksen luetteloon.
-  Arvokas geologinen muodostuma.  
Erityistä huomiota on kiinnitettävä arvokkaan geologisen muodostuman suojeluun ja roottoriin. Alueen erityispiirteitä haitallisesti muuttavien toimenpiteiden tulee välttää ja rakentamiset on toteutettava luonnontilassa.
-  Muinaismuistolain (295/1963) rauhoittama muinisaikoinen alue.  
Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen, vahingoittaminen ja muu siihen kaivaminen on muinaismuistolain nojalla kielletty. Alueita ja sen lähiympäristöä koskevista suunnitelmista ja toimenpiteistä on pyydetävä museoviranomaisen lausunto. Numerointi viittaa kaavaselostuksen luetteloon.

**YLEISET MÄÄRÄKSET**

Osayleiskaava on laadittu maankäyttö- ja rakennuslain 77 §:n tarkoittamana osayleiskaavana yleiskaavana. Osayleiskaava voidaan käyttää kaavan mukaisen tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueella (tv-alue). Osayleiskaavaa osoitettui tuulivoimaloiden alueella voidaan sijoittaa esitellyt tuulivoimat ja niiden vaikat. rakennusluvat.

Rakennusluupa voidaan myöntää suoraan yleiskaavan perusteella voimalla tyypille, joka on kaavoitusprosessin aikana tarkastelussa ollut voimalla vaihtoehto tai vaikutuskilpailun kyselyistä voimalla tyypille vastava tai vaikutuskilpailun vähäisempi sekä tuulivoimalakokonaisuudelle, jonka tuulivoimaloiden yhteisvaikutukset melun sekä muiden vaikutusten osalta eivät ylitä kaavaratkaisun perusteena olevien mallinnusten ja selvitysten raja-arvoja.

Toteutettavaksi valittu voimalla melu- ja väkämällinnukset tulee toimittaa rakennuslupavaiheessa rakennusvalvontaviranomaiselle, mikäli toteutettava voimalla eroaa mallinnusten tai mittauslaitteiden kaavassa tutkitusta voimalla tyypistä.

Tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamiset sekä sisäinen sähkönsiirto on sijoitettava mahdollisuuksien mukaan samaan maastokäytävään.

Tuulivoimaloiden lopullisten toteutettavien sijaintien koordinaatit on ilmoitettava Puolustusvoimien pääesikunnalle. Mikäli toteutettavien tuulivoimaloiden sijainti, määrä, sijoittelu tai muut perustiedot poikkeavat kaavaselostuksessa annetuista tiedoista, tulee tuulivoimalasta pyydetä Pääesikunnan lausunto rakennuslupavaiheessa.

Meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyvyyden turvaamiseksi alueen suunnittelussa ja toteutuksessa on noudatettava valtiovallanvoimalla päätöksiä (VnV 993/1992) melutasojen ohjeista sekä ympäristöministeriön tuulivoimarakentamista koskevia ulkomuutoksen suunnitteluohjeita sekä sosiaali- ja terveysministeriön asettamia sisämielien tavoitteita.

**SONKAJÄRVEN KUNTA**  
**HONKAMÄKI-VIIDANKANGAS**  
**TUULIVOIMAOSAYLEISKAAVA**

**LUONNOS VE2**  
**1:10 000**  
Laatimisvaiheen kuulumien: XX.XX.-XX.XX.2024  
Julkaisutähtävyys: XX.XX.-XX.XX.202X  
Kunnanhallitus: XX.XX.202X, Kunnanvaltuusto: XX.XX.202X