

Asia: VN/8058/2023

Luonnos ympäristöministeriön asetukseksi yhteentoimivassa tietomallimuodossa laadittujen kaavojen kaavamääräysten ja kaavakohteiden esitystavasta

Huomiot asetuksen pykälistä

Huomionne asetusluonnoksen 1 §:stä ja liitteistä 1-3.

Tällä hetkellä yleiskaavaa voidaan käyttää rakennusluvan perusteena asuinrakentamisessa sekä tuulivoiman rakentamisessa. Tulevaisuudessa tämä saattaa koskea myös muita uusiutuvan energian tuotantotapoja kuin tuulivoimaa. Tällä hetkellä aurinkovoimaloiden rakentaminen on ajankohtainen kysymys, mutta tulevaisuudessa voi olla tarpeen mahdollistaa yleiskaavan käyttö rakennusluvan perusteena esim. vedyntuotantolaitoksen rakentamiseksi.

Huomionne asetusluonnoksen 2 §:ssä esitettyyn vaatimukseen siitä, että kaavassa on noudatettava liitteen 4 mukaista vakiomuotoista kaavamääräyksen ja kaavakohteen esitystapaa ja kaavamääräyksen otsikointia.

Koska myös kaavamääräyskoodeista poikkeavat merkinnät ovat sallittuja indeksoinnein, tulisi pystyä mahdollistamaan merkintäkirjastojen täydentäminen.

Huomionne liitteessä 4 esitettyihin kaavamääräysten ja kaavakohteiden esitystapoihin.

-

Huomionne liitteessä 4 esitettyihin kaavamääräyskoodien yhdistelmiin ja kaavamääräyksen muodostamisen periaatteisiin liittyen.

-

Yleiset huomionne liitteestä 4.

On syytä pohtia energiarakentamiseen liittyvät alue-, piste-, kohde-, ja viivamerkinntät huomioiden parhaillaan kiivaana tapahtuva energiantuoton sekä -siirron paradigman muutos. Onko syytä varata merkintä esimerkiksi pienydinvoimaloiden rakentamiseksi (esim. EN-YV)? Edellyttääkö vedyn varastointi, -siirto ja -tuotanto nykyisestä energiantuotantoa- siirtoa ja varastointia koskevista merkinnöistä poikkeavia merkintöjä? Kaavamerkinnoilla tulee pystyä kuvaamaan sekä yleis- että

asemakaavalla energiajärjestelmän integrointi perinteisestä nykyaikaiseen eri energiansiirtomuotoja hyväksikäyttäen.

Yleiset huomionne asetuksesta

Yleiset huomionne luonnoksesta ympäristöministeriön asetukseksi yhteentoimivassa tietomallimuodossa laadittavien kaavojen kaavamääräysten ja kaavakohteiden esitystavasta.

Digitalisaation myötä kuntien perusrekisterit ja -aineistot ovat siirtyneet tietokantoihin ja palvelimille. Aineistojen tietotekninen rakenne on kuitenkin usein vaihdellut kuntien välillä sekä myös kunnan sisällä ohjelmistojen ja tekijöiden mukaan, jolloin aineistokokonaisuudesta on saattanut muodostua epäyhtenäinen vaikeasti hallittava kokonaisuus. Ympäristöministeriön asetuksella on tarkoitus säätää tietomallimuodossa laadittavan kaavan tekniset vaatimukset, joilla varmistetaan kaavatietojen tietotekninen yhteentoimivuus sekä kaavamääräysten ja kaavakohteiden vakiomuotoinen esitystapa. Myös visualisointiin tehdään kansallisesti yhteneväinen kuvaustekniikka. Tämä mahdollistaa sekä kunnan sisällä, että valtakunnallisesti kaavatietojen sujuvan käsittelyn eri ohjelmistojen, rekisterien ja toimijoiden välillä.

Muut huomiot

Muut mahdolliset huomionne.

-

Syrjäpalo Anu
Raahen kaupunki