

Lausuntopyyntö Pohjois-Savon maakuntakaava 2040

Tekla 15.03.2017 § 17

LAUSUNTO POHJOIS-SAVON MAAKUNTAKAAVA 2040, MAAKUNTAKAAVAN TARKISTAMISEN 1. VAIHEEN OSALLISTUMIS- JA ARVIOINTISUUNNITELMASTA

Pohjois-Savon liitto pyytää lausuntoa Pohjois-Savon maakuntakaavan 2040 tarkistamisen osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta. OAS on julkisesti nähtävillä maankäyttö- ja rakennuslain mukaisesti 28.2.2017 saakka.

Maakuntakaavan 2040 tarkistaminen on tarkoitus tehdä kahdessa vaiheessa.

Ensimmäisessä vaiheessa käsiteltävien teemojen määrä on suppea, jotta kaava saataisiin vietyä maakuntavaltuuston hyväksymiskäsittelyyn jo vuoden 2018 loppupuolella. Maakuntaudistuksen käynnistyttyä aloitettaisiin maakuntakaavan toisen vaiheen laatiminen.

Maakuntakaavan tarkastamisen ensimmäisessä vaiheessa käsiteltäviä teemoja ovat Kauppa, puutermiinit, maisema- ja suojelualueet, pellot, sähkön-siirtolinjat, tuulivoima, ampumaradat, moottoriurheilualueet, puolustusvoimien alueet ja geoenergia. Käsiteltäviin teemoihin liittyen tehdään useita selvityksiä (mm. ampumaradat ja termiinit).

Toisessa vaiheessa käsitellään ne maankäyttöluokat, joita ei ole tarkasteltu ensimmäisessä vaiheessa (mm. maa-ainesten otto, ulkoilureitit ja turvetuotanto).

Ensimmäisessä vaiheessa tarkistetut teemat siirretään sellaisenaan toisen vaiheen kaavaan.

Maakuntakaavan laadinta etenee vaiheittain, joista osallistumis- ja arviointisuunnitelma on ensimmäinen. Osalliset voivat vaikuttaa kaavan etenemiseen antamalla OAS- vaiheessa palautetta, mielipiteitä valmisteluvaiheessa ja muistutuksia kaavaehdotuksesta.

Tarvittaessa maakuntavaltuuston päätöksestä voi valittaa.

Maakuntakaavan 2040 tarkistamisen ensimmäisessä vaiheessa käsitellään Rautavaaran kunnalle tärkeitä teemoja.

Esityslistan liite numerotta:

Pohjois-Savon Maakuntakaava 2040 osallistumis- ja arviointisuunnitelma (OAS) 12.1.2017

Kunnaninsinöörin ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää antaa kunnanhallitukselle Pohjois-Savon Maakuntakaavan 2040 tarkistamisen osallistumis- ja arviointisuunnitelman (OAS) sisältöön seuraavan lausunnon:

Rakennusvalvonnan osalta alueen pienet kunnat tarvitsevat yhteistyö- ja avunantosuunnitelman kustannusten kurissapitämiseksi.

Yksi vaihtoehto on sähköisen rakennuslupa-asioinnin käyttöön ottaminen Pohjois-Savon kunnissa.

Sähköinen järjestelmä mahdollistaa resurssien kohdistamisen taloudellisesti kannattavasti ja kuntakohtaisten kustannusten kohdentumisen yksilöidysti jokaisesta valvontatoimesta.

Finnpulpin biojalostustehtaan toiminnan mahdollisen alkaminen aiheuttaa paineita rata- ja tieverkoston suunnitteluun puukuljetusten ja tehtaalta lähtevän liikenteen osalta.

Niillä alueilla missä rataverkoston kuljetuskapasiteettia ei voi hyödyntää, tulee puukuljetusten sujuminen varmistaa tiestön parannustoimilla riittävän kantavuuden saavuttamiseksi raskaanliikenteen huomattavan lisääntymisen vuoksi.

Terminaalien sijoittuminen päätiestön varteen ei lisää merkittävästi ympäristön liikennemelun määrää ja muiden toiminnasta aiheutuvien mahdollisten ympäristöriskien hallinta on helpommin toteutettavissa.

Suojelukartoituksen yhteydessä soidensuojelun osalta voisi samalla osoittaa myös merkittävät turvetuotantoon soveltuvat alueet.

Turvetuotantoon soveltuvat alueet tulisi sijoittaa niin että ne muodostaisivat yhtenäisen tuotanto-alueen ja suojeluun suunnitellut suot olisivat omana-alueenaan eikä niiden pirstoutuminen olisi mahdollista.

Turpeen käyttö energiantuotannossa vähentää tuontienergian tarvetta ja on myös merkittävä työllistäjä maakunnan kuljetus- ja koneyrittäjille.

Ruantuotannon tarpeisiin tarvittavien peltoalueiden tai pelloksi hyvin soveltuvien kivettömien alueiden merkintä alkutuotannon käyttöön on tarpeen taajama-alueiden läheisyydessä.

Asunto- ja infrarakentamista voidaan ohjata viljelykäyttöön heikommin soveltuville alueille.

Energian talteenotto kallioperästä on muun lämpöenergiatuotannon tukimuotona kannatettava hanke.

Tutkimus laajemman ja tehokkaampien ratkaisujen kehittämiseksi aluelämpötuotannon tarpeisiin tarvitsee riittävän aluevarauksen lämpökentän uudelleenlatautumisen vuoksi.

On jo olemassa oleva tulevaisuuden energiantuotanto hanke.

1. tehdään lisäselvitys Tuulivoiman saamiseksi Maaselänmäen alueelle

Pohjois-Savon tuulivoimamaakuntakaava laadittiin vuosina 2010-2013. Laadittaessa tuulivoimalle sopivat alueet on tarkasteltu varsin laajasti. Lähtökohdiana alueiden valinnalle oli, että alueelle voidaan sijoittaa 3 MW:n voimala.

Rautavaaralla alueeksi valikoitui Maaselänmäen alue (Naulavaara), Pohjois-Savon korkein kohta. Alue laajenee myös naapurikuntien puolelle. Maisemallisesti alue tulisi näkymään Tiilikanjärven kansallispuistoon ja Älänteelle.

Tuulivoimakaavan jatkotoimenpiteet on suunniteltava yhteistyössä Rautavaaran, Valtimon ja Sotkamon kuntien sekä alueen maakuntaliittojen kanssa.

Itä-Suomen bioenergiaohjelman 2020 tavoite: 1% alueen energiatarpeesta tuotetaan tuulivoimalla, mihin riittäisi Pohjois-Savossa 10-20 kpl 3 MW:n laitoksia alueen tuulisuudesta riippuen. Maanselänmäen alueella tuulee aina.

2. kunta pitää hyvänä, että Metsäkeskus selvittää Itä-Suomen laajuisesti nykyistä terminaali- ja välivarastoverkosta. Toimintavarman energiahuollon kehittäminen maakunnassa on erittäin tärkeää. Kunnan tavoitteena on, että maakuntakaavassa osoitetaan kuntaan alue eli Puutermiinalin paikaksi (aines- ja energiapuun välivarastointi- ja terminaali-alueeksi).

Viime vuosina toteutuneiden ja suunnitteilla olevien biotuotetehdasinvestointien vuoksi puun kysyntä kasvaa voimakkaasti.

Toimintavarman energiahuollon turvaamiseksi Rautavaaran kunnassa perustettiin vuonna 2009 Rautavaaran lämpöosuuskunta. Osuuskunta tuottaa jäsenilleen edullista kaukolämpöä paikkakunnalta saatavalla puuhakkeella. Vuonna 2010 valmistunut 2,5 MWh hakkeella toimiva biolämpölaitos on nykyaikainen ja energiatehokas. Kaukolämpöverkkoa toimialueella on yhteensä seitsemän (7km) kilometriä ja laitos toimittaa lämpöä yli sataan kiinteistöön Rautavaaran taajamassa.

Vuonna 2016 tuotettiin lämpöä 12.000 Mwh ja käytettiin lähes 15.000 m³ paikallista haketta. Vuonna 2016 lämpöenergiasta tuotettiin 95 % paikallisella hakkeella ja vain huoltoaikoina ja kovien pakkasten aikana käytetään lisänä kevyttä polttoöljyä viiden prosentin verran.

3. esitetään, että Pohjois-Savon liitto asettaisi selvitysmiehen laatimaan selvityksen siitä, mikä on kolmen pienlentokentän (nyt toimivat Puolustusvoimien varalaskentupaikkana, päälentoasema Rissalan lentokenttä Siilinjärvellä) Kiuruveden, Rautavaaran ja Iisalmen nykytilanne ja niiden kehittämismahdollisuudet harrasteilmailussa tulevaisuudessa.

Päätös: Hyväksyttiin esitetyllä tavalla.
