

Virkkala, Julia

**SONKAJÄRVEN JA VARPAISJÄRVEN BIOKAASULAITOSTEN ASEMAKAAVAT**

Aloitusvaiheen viranomaisneuvottelu

**Aika** 29.5.2024 klo 13:00-13:54**Paikka** Teams-kokous

<b>Läsnä</b>	Kauko Korolainen	Sonkajärven kunta
	Ville Kamaja	”
	Rami Linna	Lapinlahden kunta
	Raimo Haverinen	”
	Juho Miettinen	”
	Joose Oratuomi	POSELY
	Tapio Laaksonen	”
	Raimo Kaikkonen	”
	Veera Kajanus	Iisalmi, ympäristönsuojelu
	Antero Oikarinen	Pelastuslaitos
	Martti Veteli	Iisalmi, ympäristönsuojelu
	Tytti Räikkönen	Kuopion kulttuurihistoriallinen museo
	Suvi Perälä	TUKES
	Maarit Walta	Iisalmen kaupunki, ympäristöterveys
	Päivi Silsten	Pohjois-Savon liitto
	Julia Virkkala	FCG
	Heli Jokela	FCG

Ennen kokouksen virallista aloitusta Suomen Lantakaasu Oy:n edustaja Sandra Udd-Hilden esitteli laitos Hankkeita.

**1 Kokouksen avaus ja järjestäytyminen**

Puheenjohtajaksi valittiin ELY/Tapio Laaksonen. Kaavakonsultti laatii muistion.

## 2 Kokouksen tarkoitus

Kokouksen tarkoituksena on MRL 66§, MRA 26§ mukainen asemakaavojen aloitusvaiheen viranomaisneuvottelu.

## 3 Kaavahankkeiden esittely

Konsultti esitteli kaavahankkeita, lähtökohtia ja tavoitteita.

Asemakaavojen tavoitteena on mahdollistaa biokaasulaitoksen sijoittuminen suunnittelualueille. Suomen Lantakaasu Oy suunnittelee alueille biokaasulaitoksia, jotka käyttävät raaka-aineina maatalouden sivuvirtoja. Biokaasulaitoksilla tuotetaan lähialueen mautilojen lannasta paineistettua biokaasua (CBG, compressed biogas) ja ne kuljetetaan keskuslaitokselle Kiuruvedelle nesteytettäväksi.

Kaavoitettavat alueet ovat Sonkajärven Kissalassa sijaitseva n. 2,4 ha laajuinen alue sekä Varpaisjärven Porkkalassa sijaitseva n. 3,4 ha laajuinen alue.

## 4 Keskustelu

### Pohjois-Savon liitto

Pohjois-Savon maakuntakaava 2040 2. vaihe on tarkoitus asettaa uudelleen ehdotuksena nähtäville syksyllä 2024. Hyväksyntään maakuntakaava menisi mahdollisesti marraskuussa 2024.

### Pohjois-Savon ELY-keskus

MRL 54 §:n mukaisesti, koska asemakaavat laaditaan alueille, joilla ei ole oikeusvaikutteista yleiskaavaa on asemakaavoja laadittaessa soveltuvin osin otettava huomioon myös mitä yleiskaavan sisältövaatimuksista säädetään. Tämän olemme nostaneet esiin myös kaavojen OAS:seista annetuissa lausunnoissa, koska se ei suoraan käynyt ilmi OAS:seista.

Mikä on alueiden pohjakarttatilanne?

*Julia Virkkala FCG:* pohjakartat on laadittu ja niitä hyödynnetään kaavaluonnoksen laadinnassa. Hyväksytyt pohjakartat on tarkoitus olla käytössä kaavaehdotuksessa.

### Tukes

Fingrdin voimajohtoon liittyvä suojaetäisyys 50 metriä on katsottu sopivaksi etäisyydeksi siirtokenteille.

Suunnitellut laitokset eivät ole suuronnettomuusvaaraa aiheuttavia kohteita, vaan lupalaitoskokoluokan kohteita, joita yleensä on kaavoissa merkitty T-merkinnällä. T/kem-merkintä sopii kuitenkin myös. Tällöin merkintä mahdollistaa myös toiminnan mahdollisen laajentumisen ja muuttumisen toimintaperiaateluokan laitokseksi. Konsultointivyyöhykkeen määrittely tehdään myös lupalaitoskokoluokan laitoksille.

### Sonkajärven kunta

Tavoitteena on valmisteluaineiston nähtäville asettaminen kesäkuun kunnanhallituksen kokouksessa ja kaava olisi heinä-elokuun aikana nähtävillä huomioiden loma-ajat.

Kaava rajautuu yksityistiehen, mitä pitäisi huomioida?

*Raimo Kaikkonen ELY:* Lantakaasu varmaan liittyyne tiekunnan osakkaaksi ja maksaa valtatie-liittymän parantamisen kulut. Valtatieliittymän parantamiseen pitää hakea Pirkanmaan ELY-keskuksesta lupaa työskentelyyn maantiealueella.

#### **Lapinlahden kunta**

Aikataulutavoite samansuuntainen kuin Sonkajärvellä. Pidennetään nähtävilläoloaika loma-aikojen takia. Pohjakartan hyväksynnästä on käynnissä neuvottelut naapurikuntien kanssa.

#### **lialmi, ympäristönsuojelu**

Ei kommentoitavaa tässä vaiheessa. Hankkeilla ei vaikuttaisi olevan merkittäviä vaikutuksia ympäristönsuojelun kannalta.

Lisäksi kokouksessa sovittiin, että neuvottelumuistioon lisätään tiedoksi laitosten suunnitelmat vesihuollon osalta:

Molemmat biokaasulaitokset on tarkoitus liittää paikallisiin vesiosuuskuntien vesijohtoverkkoihin.

Jätevesien osalta laitoksen ja kuljetuskaluston pesuvedet johdetaan biokaasuprosessiin (mädätykseen) ja sosiaalityöjen jätevedet sakokaivoon, josta ne toimitetaan kunnalliselle jätevedenpuhdistamolle.

## **5 Kokouksen päättäminen**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 13:54.

Muistion laatija	Heli Jokela ja Julia Virkkala
Jakelu	Osallistujat
Tiedoksi	Suomen Lantakaasu Oy