

D/76/10.03.01.03/2023

**13 § Lausuntopyyntö Äänekosken Energia Oy:n vesihuoltolaitoksen toiminta-alueesta**

Uuraisten kunnassa on valmisteltu Äänekosken Energia Oy:n vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen vahvistamista Äänekosken Energia Oy:n kanssa yhteistyössä (VHL 8§). Esi-  
tetty toiminta-alue sijaitsee Uuraisten kunnan alueella, Puntavuori-Aholan alueella Kangashäkissä. Äänekosken Energia Oy:n toiminta-alueen rajauksessa on otettu huomioon nykyinen rakennettu vesi- ja viemäriverkosto, Hirvaskankaan asemakaava-alue sekä Hirvikulman vireillä oleva asemakaava-alue. Toiminta-alueen raja-  
us kulkee asemakaavatuonttien rajauksen mukaisesti.

Uuraisten kunnan tekninen lautakunta käsittelee toiminta-alue-ehdotuksen, tulleet lausunnot ja mahdolliset muistutukset kuulutusajan päätyttyä. Uuraisten kunnassa toiminta-  
alueet hyväksyy kunnanvaltuusto. Ennen toiminta-alueen hyväksymistä tai muuttamista asiasta on pyydettävä lausunto valvontaviranomaisilta sekä varattava alueen kiinteistö-  
jen omistajille ja haltijoille tilaisuus tulla kuulluiksi (VHL 119/2001 8§).

Uuraisten kunnan tekninen toimi pyytää Uuraisten kunnan ympäristönsuojeluviranomai-  
sen, ympäristöjaoston lausuntoa Äänekosken Energia Oy:n toiminta-alue-ehdotuksesta. Liitteenä on toiminta-aluekartta ilman verkostotietoja. Lausuntoa pyydetään 28.4.2023  
mennessä.

Valmistelija: ympäristösihteeri/vesihuoltoasiantuntija

**Ympäristösihteeri/vesihuoltoasiantuntijan ehdotus annettavaksi lausunnoksi:**

Uuraisten ympäristöviranomaisen lausuu esitetyistä vesihuollon toiminta-alueesta seuraavaa:

Taajama-alueella, vahvistetulla toiminta-alueella, kiinteistö on liitettävä laitoksen verkoston. Vesihuoltolain 11 §:n mukaista vapautusta liittämiselvöllisyydestä voidaan myöntää vain tiukoin ko. pykälässä määritellyin perustein. Toiminta-aluekarttoihin on merkitty taajama-alueen rajat, mikä onkin erittäin tärkeä asia liittämiselvöllisyyttä määriteltäessä. Taajama-alue-  
rajaus tulee perustua mm. Suomen ympäristökeskuksen tuottaman yhdyskuntarakenteen seurantajärjestelmän (YKR) mukaiseen taajamarajaukseen. Taajamalla tarkoitetaan vesihuoltolaissa aluetta, jolla asuu vähintään 200 asukasta toisiaan lähellä olevissa rakennuksissa. Suunniteltu toiminta-alue sijoittuu pääosin taajama-  
alueelle, jo rakennetun verkoston alueelle, joten toiminta-alueella ei ole montaa rakennusta, jotka eivät olisi jo liittyneet vesihuoltoverkkoon.

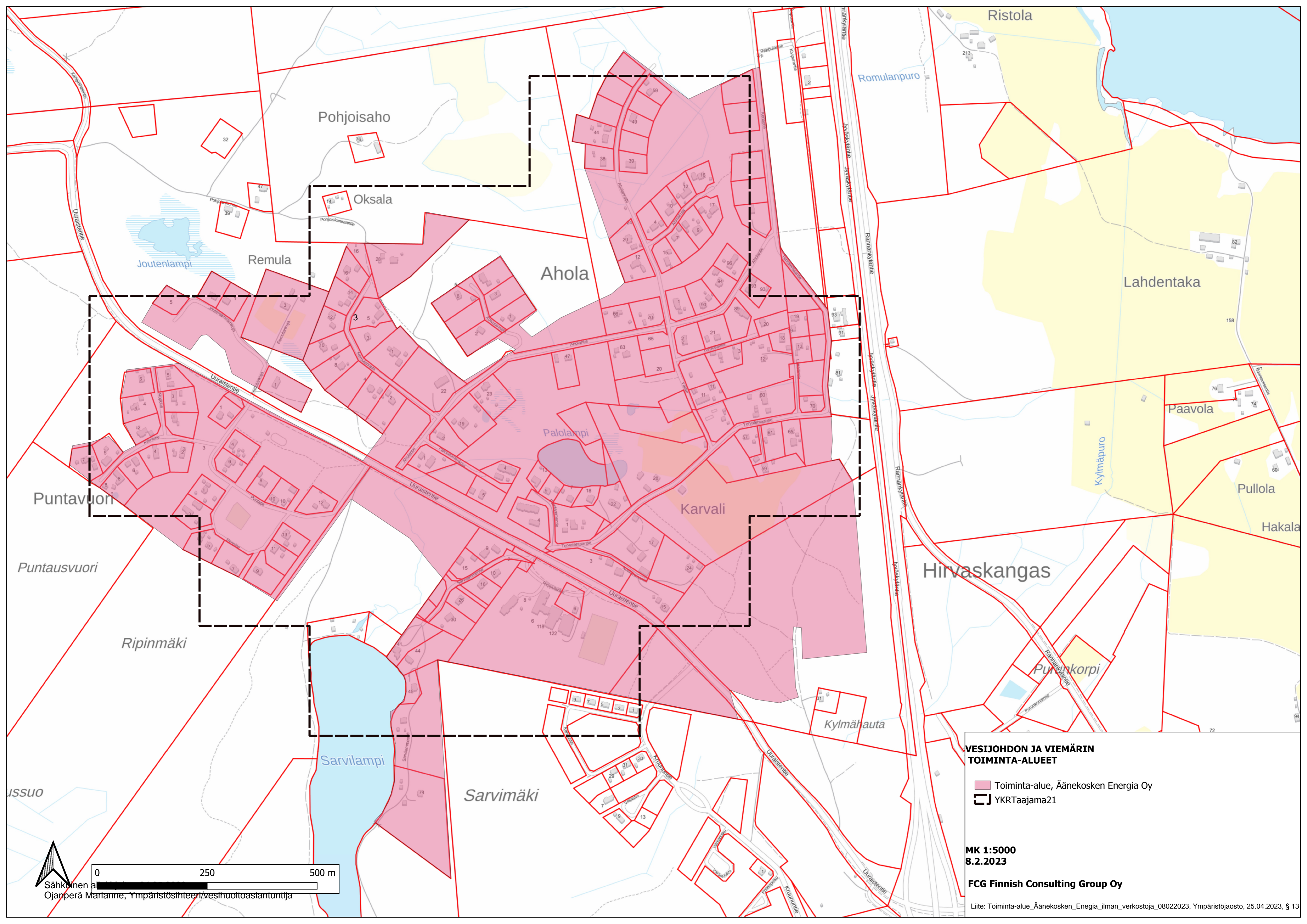
Liittämiselvöllisyyttä valvoo kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Vesihuoltolaitokset mahdollistavat tämän valvonnan toimittamalla ympäristönsuojeluviranomaiselle tiedot toiminta-  
alueella sijaitsevista liittyneistä ja liittymättömistä kiinteistöistä.

Esi-  
tetty toiminta-alue sijaitsee osittain Hirvaskankaan 2E-luokan pohjavesialueella, ja sen muodostumisalueella. Onkin tärkeää, että tälle alueelle vahvistetaan toiminta-  
alue, kun jo muidenkin Uuraisten alueen vesilaitoksille on vahvistettu toiminta-  
alue. Suunniteltu toiminta-  
alue-  
rajaus kulkee olemassa olevan verkoston alueella, asemakaava-  
alueella. Vesihuoltolain mukaan vesihuoltolaitoksen toiminta-  
alueiden tulee kattaa mm. alueet, joissa suurehkon asukasjoukon tarve, ympäristönsuojelulliset syyt tai vesihuollon palvelun turvaaminen sitä edellyttävät. Tästä syystä on hyvä, että Hirvikulman suunniteltu asemakaava-  
alue on sisällytetty toiminta-  
alue-ehdotelmaan, sillä se kuuluu pohjavesialueeseen. Sarvilammen itärannan rakennetun verkon alue on sisällytetty toiminta-



alueeseen, mutta Sarvilammen pohjoisosan kiinteistöjen sisällyttämistä toiminta-alueeseen tulee harkita (vapaa-ajan asutusta).

**Päätös:** Ympäristöjaosto hyväksyi ehdotuksen yksimielisesti.

**Toimenpiteet:** lausunto Tekniselle lautakunnalle



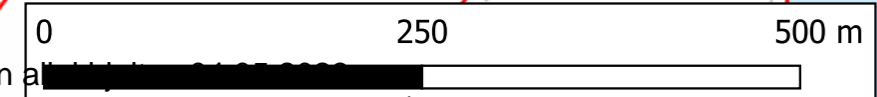
**VESIJOHDON JA VIEMÄRIN TOIMINTA-ALUEET**

-  Toiminta-alue, Äänekosken Energia Oy
-  YKRTaajama21

**MK 1:5000**  
**8.2.2023**

**FCG Finnish Consulting Group Oy**

Liite: Toiminta-alue\_Äänekosken\_Energia\_ilman\_verkostoja\_08022023, Ympäristöjaosto, 25.04.2023, § 13



Sähköinen  
Ojanperä Marianne, Ympäristösihteeri/vesihuoltoasiantuntija