

MAAKAASUN SIIRTOVERKOSTON PAIKKATIEDOT:

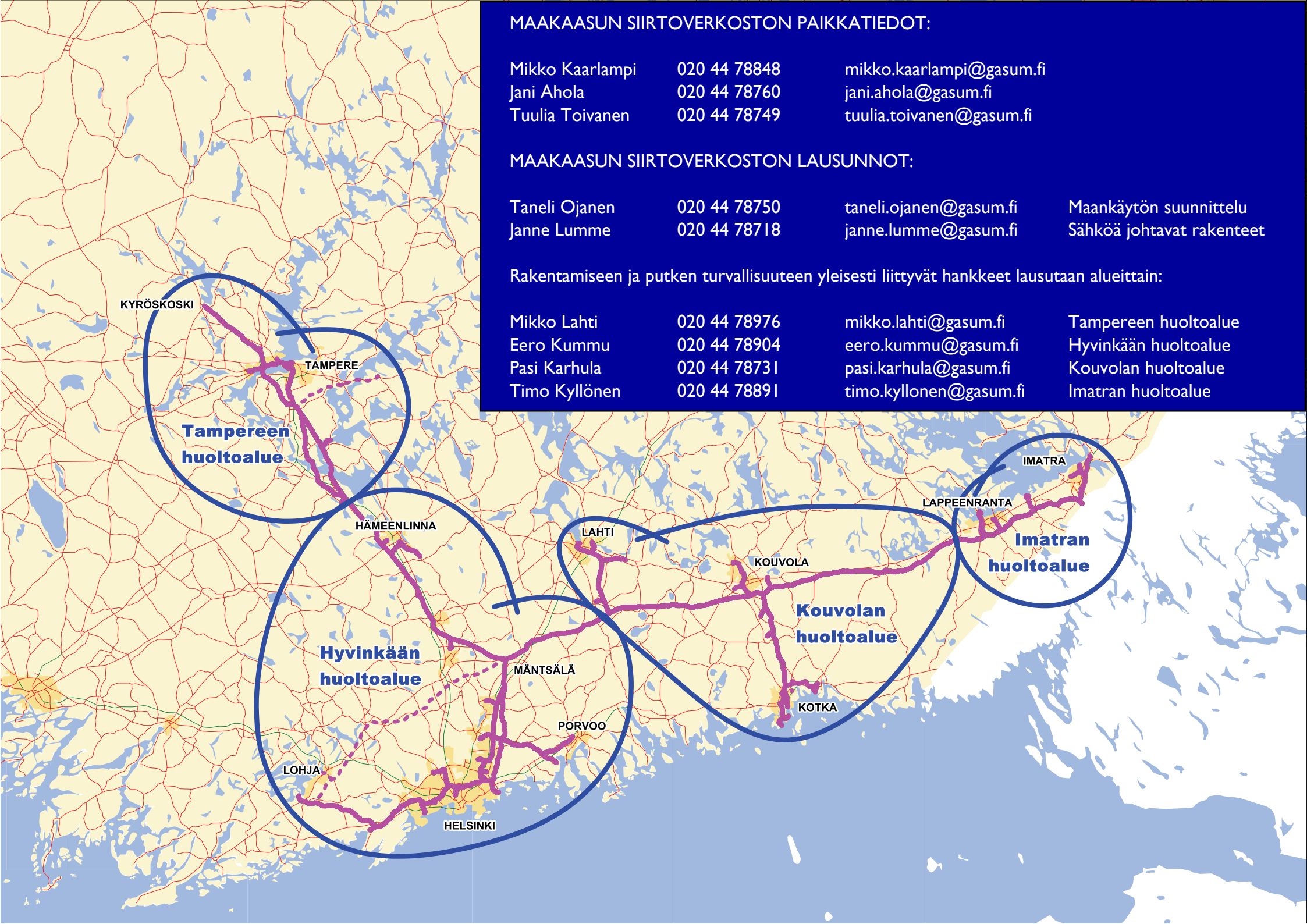
Mikko Kaarlampi	020 44 78848	mikko.kaarlampi@gasum.fi
Jani Ahola	020 44 78760	jani.ahola@gasum.fi
Tuulia Toivanen	020 44 78749	tuulia.toivanen@gasum.fi

MAAKAASUN SIIRTOVERKOSTON LAUSUNNOT:

Taneli Ojanen	020 44 78750	taneli.ojanen@gasum.fi	Maankäytön suunnittelu
Janne Lumme	020 44 78718	janne.lumme@gasum.fi	Sähköä johtavat rakenteet

Rakentamiseen ja putken turvallisuuteen yleisesti liittyvät hankkeet lausutaan alueittain:

Mikko Lahti	020 44 78976	mikko.lahti@gasum.fi	Tampereen huoltoalue
Eero Kummu	020 44 78904	eero.kummu@gasum.fi	Hyvinkään huoltoalue
Pasi Karhula	020 44 78731	pasi.karhula@gasum.fi	Kouvolan huoltoalue
Timo Kyllönen	020 44 78891	timo.kyllonen@gasum.fi	Imatran huoltoalue



Hankkeen rakennuttaja, suunnittelija tai urakoitsija; esimerkiksi kaavoittaja. Henkilö ja organisaatio, joka huolehtii lausunnon sisällön täyttämönpäntästä.

Katuosoite, johon lausunto postitetaan. Paperiversio lähetetään vain erikseen pyydettyä.

Putkilinja on merkitty maastoon valkoisin pylvään, joihin on kiinnitetty keltaiset merkintäkylvit. Kilvessä on yksilöivä järjestysnumero tai kilometrilukema, josta ilmenee merkin sijainti. esim. PL 62.98

Pysyvä rakenne alle 30 metrin etäisyydellä maakaasuputkistosta.

Maakaasuputken sijaitessa kaava-alueella tai sen välittömässä läheisyydessä.

Yleiskuvas hankkeesta ja siihen liittyvät aikataulut.

Esimerkiksi suunnittelupalaverit, mahdolliset kohteen katselmuksat jne.

Esimerkiksi hankkeeseen nimetyt muut yhteyshenkilöt.

Sähköpostilla lähetettyyn lausuntopyyntölomakkeeseen ei edellytetä omakätistä allekirjoitusta.

Laaditut suunnitelmat mieluiten sähköisesti PDF- tiedostoina lausuntopyyntö mukana. DWG- ja DGN- tiedostojen hyödyntäminen on rajallisempaa.



LAUSUNTOPYYNTÖ

1 Hakija	Nimi	Sähköposti		
	Osoite	Puhelin		
2 Lausunnon toimitus	<input type="checkbox"/> Sähköpostilla	<input type="checkbox"/> Postiosoitteeseen		
3 Suunniteltava/rakennettava kohde	Maakaasulinjan merkintäpylvään paalunumero(t) alueella, jota hakemus koskee tai toimenpidealueen nurkkapisteen koordinaatit (KKJ / WGS)	Kiinteistötunnus ja tilan nimi / katuosoite		
		Paikkakunta		
4 Toimenpiteen luokitus	<input type="checkbox"/> Rakentaminen	<input type="checkbox"/> Kaivutyö	<input type="checkbox"/> Räjäytys	<input type="checkbox"/> Muu
	<input type="checkbox"/> Maankäytön suunnittelu	<input type="checkbox"/> Johtava rakenne (kaapeli, kaukolämpö, teräksinen suojaputki jne.)		
5 Tarkemmat tiedot hankkeesta				
6 Hakemusta edeltäneet yhteydenotot Gasumille				
7 Lisätietoja				
8 Allekirjoitus	Paikka ja päivämäärä			
	Hakijan allekirjoitus ja nimen selvitys			

Liitteet kpl

Sähköpostiosoite, johon lausunto lähetetään.

Kaivutyö joka vaikuttaa maakaasuputkiston rakentamisen aikaisiin olosuhteisiin kuten peitesyvyyteen, putkikaivannon vakavuuteen tai pohjaveden pinnan korkeuteen.

Räjäytykset tai louhinta alle 50 metrin etäisyydellä maakaasuputkistosta. Laajamittainen louhinta alle 100 metrin etäisyydellä maakaasuputkistosta.

Putkilinjalla liikennöinti:

– metsähakkuut ym., joissa putken ylityspaikassa ei ole rakennettu riittäviä kantavia rakenteita

– keltkareitit (maanomistajien lupa on myös oltava)

Toiminnot jotka vaikuttavat maakaasuputkiston tai anodikenttien rakentamisen aikaisiin olosuhteisiin, kuten peitesyvyyteen, putkikaivannon vakavuuteen tai pohjaveden pinnan korkeuteen (esimerkiksi turpeenotto tai maapohjan stabilointi).

Maadoituskaapelit ja sähköä johtavat rakenteet alle 30 metrin etäisyydellä maakaasuputkistosta tai 100 metrin etäisyydellä anodikentästä.