

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Maalämpökaivo    | <input type="checkbox"/> Uusi lämmitysjärjestelmä              |
| <input type="checkbox"/> Maalämpöputkisto | <input type="checkbox"/> Vanhan lämmitysjärjestelmän uusiminen |

<b>RAKENNUS- PAIKKA</b>	Kiinteistötunnus	Kylä / Kortteli / Tontti (RN:o)		
	Lähiosoite	Postinumero	Postitoimipaikka	
	Tontin/rakennuspaikan pinta-ala			
	Rakennuspaikka sijaitsee	Pohjavesialueella	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei
	Ranta-alueella (150 m)	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	
	Taajaan rakennetulla alueella	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	
Kaavatilanne:				
	<input type="checkbox"/> Asemakaava	<input type="checkbox"/> Yleiskaava	<input type="checkbox"/> Suunnittelutarvealue	<input type="checkbox"/> Ei kaavaa
<b>RAKENNUS- TYYPPI</b>	<input type="checkbox"/> Omakotitalo	<input type="checkbox"/> Rivitalo	<input type="checkbox"/> Kerrostalo	
	<input type="checkbox"/> Teollisuusrakennus	<input type="checkbox"/> Loma-asunto	<input type="checkbox"/> muu, mikä	
<b>HAKIJA</b>	Nimi	Puhelin virka-aikana		
	Jakeluosoite	Postinumero	Postitoimipaikka	
<b>LISÄSELVI- TYKSET</b> (jos eri kuin ha- kija)	Nimi	Puhelin virka-aikana		
	Jakeluosoite	Postinumero	Postitoimipaikka	
<b>VANHA LÄMMITYS- JÄRJESTEL- MÄ</b>	Entinen päälämmitysjärjestelmä			
	<input type="checkbox"/> Öljylämmitys	<input type="checkbox"/> Suora sähkölämmitys	<input type="checkbox"/> Muu, mikä?	
Jos käytössä on ollut öljylämmitys:				
<input type="checkbox"/> Öljylämmitys jää lisälämmitysjärjestelmäksi				
<input type="checkbox"/> Öljylämmitys ei jää lisälämmitysjärjestelmäksi, HUOM!				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Liperin kunnan ympäristönsuojelumääräysten mukaan öljysäiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava sekä poistettava kiinteistöltä, kun sitä ei enää käytetä.</li> <li>Poiston yhteydessä asiantuntijan tulee varmistaa maaperän puhtaus.</li> <li>Säiliön käytöstä poistamisesta tulee tehdä ilmoitus Liperin kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.</li> <li>Poikkeusta säiliön poistoon voi hakea Liperin kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta.</li> </ul>				
<b>LÄMPÖKAI- VON SI- JAINTI</b>  (täytetään tiedossa)	Omalla tontilla olevasta porakaivosta _____m (min. 40 m):	Naapurin porakaivosta (min. 40 m): _____m		
	Omalla tontilla olevasta rengaskaivosta _____m (min. 20 m):	Naapurin rengaskaivosta (min. 20 m): _____m		
	Omalla tontilla olevasta lähteestä: _____m	Naapurin tontilla olevasta lähteestä: _____m	Naapurin lämpökaivosta (min. 20 m): _____m	

olevalta osalta)	Rakennuksesta (min. 3 m): _____m Tontin rajasta (min. 7,5 m): _____m Vesi- ja viemärijohdoista (min. 5 m): _____m Kiinteistökohtaisesta jätevesijärjestelmästä - harmaat jätevedet (min. 20 m): _____m - kaikki jätevedet (min. 30 m): _____m	Kiinteistökohtaisesta jätevesijärjestelmästä - harmaat jätevedet (min. 20 m): _____m - kaikki jätevedet (min. 30 m): _____m
<b>LÄMMÖN-SIIRTO-NESTE</b>	Käytettävän lämmönsiirtoaineen ja lisäaineen koostumus ja määrä:	
	Toimenpidelupahakemuksen liitteinä seuraavat suunnittelutiedot lämpökaivosta (tiedossa olevat): Asemapiirros, jossa osoitetaan Lämpökaivon/-kaivojen sijainti Arvioitu mitoitus/ syvyys _____ m Maalämpöputkiston sijainti Arvioitu mitoitus/ pituus _____ m Naapureiden kirjallinen suostumus	
<b>LAATIJA</b>	Päiväys _____/_____/20____	Allekirjoitus

**Veteen asennettavat maalämpöputkistot:**

Vesialueen osuuskunnan lupa  Kyllä  Lupa liitteenä  
 Ei

Itä-Suomen aluehallintoviraston vesilupa (Vesilaki 587/2011)  Kyllä  Lupa liitteenä  
 Ei

Muita liitteitä: