

MAALÄMPÖKAIVOSUUNNITELMAN
LIITE

Rakennushankkeeseen ryhtyvä	Yhteystiedot (puhelinnumero, sähköpostiosoite)
Rakennuspaikka	Osoite

KOHDE	SUOSITELTU MINIMIETÄISYYS	SUUNNITELTU ETÄISYYS
Lämpökaivo	> 15 m ¹⁾	
Lämpöputket ja kaukolämpöjohdot	> 3 m ²⁾	
Kallioporakaivo	> 40 m	
Rengaskaivo	> 20 m	
Rakennus	> 3 m	
Kiinteistön raja	> 7,5 m ¹⁾	
Kiinteistökohtaisen jätevedenpuhdistamon purkupaikka	Kaikki jätevedet > 30 m	
	Harmaat vedet > 20 m	
Viemärit ja vesijohdot	> 3 m, omat putket	
	> 5 m, muiden putket ²⁾	
Tunnelit ja luolat	25 m, etäisyys selvitetään tapauskohtaisesti	
¹⁾ Porareiän ollessa pystysuora ²⁾ Etäisyys riippuu maaperän laadusta, kaivuussyvyydestä ja kaivantoon sijoitettavista putkista		
Lämpökaivon poraussyvyys (m)		
Porareiän kaltevuus pystysuoraan verrattuna sekä suuntakulma (°)		
Lämmönsiirtoaine (tuotenimi ja määrä, dm ³)		
Sijaitseeko kiinteistö pohjavesialueella?		
Etäisyys vedenottamoon (m)		
Sijaitseeko kiinteistö kaivospiirin suoja-alueella?		
Onko kiinteistöllä tai sen läheisyydessä pilaantuneita maa-alueita?		
Onko kiinteistöllä käytöstä poistettava öljysäiliö?		
Lyhyt selvitys vanhaan lämmitysjärjestelmään tehtävistä muutoksista		

Lähiympäristön kaikki talousvesikaivot 100 m säteellä merkitään asemapiirustukseen.

Elinvoima ja kaupunkikehitys | Rakennusvalvonta

PL 38, 53101 Lappeenranta | Villimiehenkatu 1 (kaupungintalo, 2. krs.) | puh. (05) 6161

rakval.kirjaamo@lappeenranta.fi | www.lappeenranta.fi