

Rakennuspaikka	Osoite:	
Kiinteistötunnus:	Omistajan nimi:	
Lupahakemukseen liitteenä tarvittavat asiakirjat tämän liitteen lisäksi:		
<ul style="list-style-type: none"> - Johtokartta / Asemapiirros 1:200, johon merkitään energiakaivon sijainti - Maanalaisten johtojen sijaintiselvitys tarvittaessa. - Rasitesopimus tarvittaessa (esim. vinoreikä naapurin puolelle) - Naapurin kuuleminen, kirjallinen suostumus, mikäli energiakaivon minimietäisyys kiinteistön rajaan ei täyty - Valtakirja tarvittaessa - Mikäli haetaan lupaa useammalle energiakaivolle, saatetaan edellyttää tarkempia selvityksiä. 		
Ohjeita:		
<ul style="list-style-type: none"> - Naapureille tiedottaminen: energiakaivon poraamisesta on tiedotettava naapureita. Mikäli alla olevan taulukon minimietäisyydet eivät täyty on siitä saatava naapurin kirjallinen suostumus (erillinen lomake). Naapureiden yhteystietoja voi tiedustella rakennusvalvonnasta. - Mikäli käytetään jotain muuta lämmönkeräysnestettä kuin etanolia, rakennusvalvonta pyytää ympäristösuojelusta erillisen lausunnon, jonka hakija voi tarvittaessa hankkia etukäteen. - Energiakaivon porauksessa syntyvän lietteen käsittelystä on huolehdittava niin, ettei siitä aiheudu haittaa ympäristölle. Porausjäte on kerättävä porausjätekonttiin, mikäli porausjäte käsitellään muulla tavoin, tulee ennen toimenpiteeseen ryhtymistä hyväksyttää menettely rakennusvalvonnassa. - Porausraportti on toimitettava sähköiseen asiointilupalpalveluun. Mikäli sijainti muuttuu myönnetyin luvan mukaisesta sijainnista, on myös päivitetty energiakaivon sijaintipiirustus toimitettava asiointilupalpalveluun. - Energiakaivon sijaintia osoittava kyltti on asennettava rakennuksen sokkeliin tai seinään. - Ennen loppukatselmusta tulee tilata energiakaivon sijaintimittaus sekä KVV-energiakaivo vastaavan on täytettävä asiointilupalpalvelussa energiakaivon (järjestelmän) tarkastusasiakirja. 		
LISÄÄ SEURAAVAT TIEDOT		
Kaivon suunniteltu syvyys, m	Tiedot	Huomautukset
Kaivon halkaisija, mm		
Suojaputken tiivistys peruskallioon	kyllä ei	
Lämmönkeruuneste		
Keruuputkiston materiaali		
Energiakaivon ohjeelliset minimietäisyydet eri kohteisiin		
Täydennä alla oleva taulukko		
Kohde	min.etäisyys	alle yli Huomautukset
Lämpökaivo	15 m	
Porakaivo	40 m	
Rengaskaivo	20 m	
Rakennus	3 m	
Tontin raja	7,5 m	
Maanalaiset johdot	5 m (omat 3m)	
Jäteveden puhdistamo	30 m	
Harmaat vedet puhdistamo	20 m	
Kadun reuna	4 m	
Selvitys öljysäiliön poistamisesta tai käsittelemisestä:		
Selvityksen tekijän nimi:		
Päiväys	Puhelin:	sähköposti: