


 Raahen
 Pyhäjoki

 Siikajoki
 Vihanti

Lupnumero

1. Hakija	Nimi		Y-tunnus (yritystunnus)		
	Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka		Puhelin		
2. Rakennuspaikka	Kylä / kaupunginosa	Tilan nimi		Kiinteistötunnus (RN:o)	
	Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka			Kaavamerkintä	
3. Ominaisuustiedot	Pinta-alat / tilavuudet		Ominaislämpökapasiteetti		
	Lattiapinta-ala	m ²	Henkilömäärä (1+ makuuhuoneiden määrä)		
	Huoneistoala	m ²	Ilmanvuotoluku q ₅₀		
	Bruttopinta-ala	m ²	Alapohjan piiri, sokkelin pituus		
	Ilmatilavuus	m ³	Perusmuurin eristeen lämmönvastus		
	Rakennustilavuus	m ³	Perusmuurin eristeen paksuus/korkeus		
4. Lämmitys- muoto	Lämmitysmuoto 1		Wh / m ² K		
	Lämmitysmuoto 2				
	Lämmitysmuoto 3				
5. Rakenteet	Leikkaus 1:10	U-arvot (W/ m ² K)	U-arvot (W/ m ² K)	U-arvot (W/ m ² K)	
	Alapohja		Seinät	Ovet	
	Yläpohja		Ikkunat		
	Seinäpinta-alat ilmansuunnittain		Ovien pinta-alat ilmansuunnittain		
	Pohjoiseen/koilliseen	m ²	Pohjoiseen/koilliseen	m ²	
	Itään/kaakkoon	m ²	Itään/kaakkoon	m ²	
	Etelään/lounaaseen	m ²	Etelään/lounaaseen	m ²	
	Länteen/luoteeseen	m ²	Länteen/luoteeseen	m ²	
	Ikkunapinta-alat ilmansuunnittain		Kylmäsilat		
	Pohjoiseen/koilliseen	m ²	US-YP, pituus	m	
	Itään/kaakkoon	m ²	US-AP, pituus	m	
	Etelään/lounaaseen	m ²	US-US-ulko, pituus	m	
	Länteen/luoteeseen	m ²	US-US-sisä, pituus	m	
	Lasituksen G-arvo		Ikkuna/oviliitos, pituus	m	
	IV-kone		Lämpövaraaja		
	LTO-vuosihyötysuhde		Tilavuus	l	
	SFP-luku		Eristeen paksuus	mm	
Lämpötilahyötysuhde					
6. Lisätietoja					
7. Pääsuunnitelijan allekirjoitus	Olen tarkistanut tietojen oikeellisuuden		Päivämäärä		
	Allekirjoitus ja nimenselvennys		Puhelin		
	Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka		Vaativuustaso (RMK A2)		
		<input type="checkbox"/> AA <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			