

Kiinteistö	Käyttöpaikka nro
Osoite	

ENSIÖPUOLI	ei	on	LISÄSELVITYKSET	ei	on
1 Laitteiden sijoitus on suunnitelman mukainen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Käyttö- ja huoltotilat ovat riittävät	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Lämmönmyyjän laitteiden huoltotila on ohjeen mukainen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lämpömäärämittarin sähkönsyöttö on asennettu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 KytKentä on suunnitelman mukainen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DN-koot ovat suunnitelman mukaiset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 K1-mukaiset ilmanpoistot on asennettu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vahinkokäyttö on estetty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Tarvittavat tyhjennykset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tulppaukset on asennettu ilmauksiin ja tyhjennyksiin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Tarvittavat paine- ja lämpömittarit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mittareiden luettavuus on esteetön	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Säätöventtiilit on asennettu oikein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Käsiikäyttö on kunnossa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Lämpötila-anturit on asennettu oikein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Säätölaitteet ovat toimintakunnossa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Sulkulaitteet, varusteet ja rakenneaineet ovat hyväksyttäviä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Liitokset ovat hyväksyttäviä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Asennustyö on hyväksyttävä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tuenta on riittävä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Putkiston ja siirtimen huuhtonta on suoritettu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vedenpoisto lattiatasolta on järjestetty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Tiiveyskoe on tehty, koepaine on 2,1 MPa (21 bar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lämmönjakuhuone on lukittava	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

LÄMMÖNSIIRTIMET	KÄYTTÖVESI	LÄMMITYS	ILMASTOINTI	HUOMAUTUKSIA
Valmistaja				
Malli				
Valmistusnumero/-vuosi				
Teho kW				
Lämpötilat ensiö/toisio °C				
Painehäviöt ensiö/toisio kpa				
13 Lämmönsiirtimet suunnitelman mukaiset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tilaaajan hyväksyntä	

SÄÄTÖVENTTIILIT	KÄYTTÖVESI	LÄMMITYS	ILMASTOINTI
Valmistaja			
DN/kvs	/	/	/
14 Säätöventtiilit suunnitelman mukaiset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tilaaajan hyväksyntä
15 Lämmönjakokeskus on CE-merkitty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TOISIOPUOLI	ei	on	Lämmöntoimitus aloitettu, pvm.
16 KytKentä ja DN-koot ovat suunnitelman mukaiset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Laitteiden käyttöönotto edellyttää Tampereen Energian luvan. 
17 Paisunta- ja varolaitteet ovat suunnitelmanmukaiset ja esipaine on tarkastettu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>URAKOITSIJA</b>
18 Tarvittavat ilmanpoistot ja tyhjennykset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kaukolämpötyönjohtajan nimi
19 Tarvittavat paine- ja lämpömittarit ja hälytykset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puh.
20 Verkoston täyttö on hyväksyttävä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Allekirjoitus
21 Sulkulaitteet, varusteet ja rakenneaineet ovat hyväksyttäviä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>KIINTEISTÖN EDUSTAJA</b>
22 Pumppauslaitteet ovat suunnitelman mukaiset	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kiinteistön edustajan nimi
23 Säätölaitteet on asennettu oikein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puh.
24 Asennus ja tuenta ovat hyväksyttäviä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Allekirjoitus
25 Lämminilmakojeet on asennettu ja oikein kytketty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	