



	Luvan tunnus
Osoite	Paikka ja aika

1 Rakennushankkeen vastuuhenkilöt (muut kuin nimetyt suunnittelijat ja työnjohtajat)

Tehtävä	Nimi	Puhelinnumero	Ajankäyttö kohteessa
Lämmitysjärjestelmän rakentamisesta vastaava			tuntia työnjohtoa
Valvoja			tuntia valvontaa
Valvoja			tuntia valvontaa

2 Työnjohtajien ilmoitukset, rakennustyön johtaminen MRL 122 §, valvonta ja tarkastaminen MRL 150 f §

- Rakennushankkeeseen ryhtyvä vakuuttaa allekirjoittamalla tämän pöytäkirjan, että on arvioinut asiantuntijoiden kanssa rakennushankkeessa edellytetyt KVV ja IV työnjohtotehtävien vaativuusluokat ja todennut, että kyseessä on MRL 122 e §:ssä säädetty ilmoitus.
- KVV ja IV työnjohtaja vakuuttaa allekirjoittamalla tämän pöytäkirjan, että annetut tiedot ovat oikeita ja että hän sitoutuu johtamaan vastuuvollisena edellä mainittua rakennustyötä ja että hän on tutustunut maankäyttö- ja rakennuslakiin ja sen nojalla annettuihin muihin säädöksiin, jotka koskevat työnjohtajan tehtäviä ja velvollisuuksia.

Alla olevat liitteet tai tiedot on oltava käytettävissä kokouksessa.

Kokousta tilattaessa sovitaan ne liitteet, jotka toimitetaan tutustuttavaksi ennen kokousta.

- 1 Lupapäätös ja siinä aloituskokoukseen määrätyt muut asiakirjat
- 2 Työnjohtajien hyväksymispäätökset tai ilmoitukset ohjeiden mukaan
- 3 Talotekniikan töiden johtamisen resurssisuunnitelmat ohjeen mukaan
- 4 Ilmoitus loppukatselmusta varten ja tarkastusasiakirjan yhteenveto osittain täytettynä
- 5 KVV-ulkopuoli tarkastusasiakirjan malli osittain täytettynä
- 6 KVV-sisäpuoli tarkastusasiakirjan malli osittain täytettynä
- 7 IV tarkastusasiakirjan malli osittain täytettynä
- 8 Talotekniikalle tehty rakennusvaiheiden valvonta- ja tarkastussuunnitelmat, joista selviää tarkastettavat työvaiheet, tarkastajat, materiaalien kelpoisuudet, ennakkokokeet, malliasennukset, laadunvalvontakokeet ja mittaukset. Korvaa yltä kohdat 5, 6 ja 7
- 9 Talotekniikkaan liittyvät kosteudenhallinnan riskit ja ratkaisut
- 10

Suoritettavat erityiset talotekniikan kelpoisuuskokeet:

- Paineetkokeet Tiiveyskokeet Erityiset tiiveyskokeet (ylipain. kanavat, 1000Pa)
- Virtausmittaukset Äänimittaukset SFP-luvun mittaus (yli 0,5 m3/s laitokset)
- Muut:

- Jatkuu erillisessä liitteessä

3 Läsnäolijat ja allekirjoitukset

Tämän asiakirjan ja sen liitteiden avulla voimme perustellusti olettaa, että saavutamme rakentamisessa säännösten, määräysten ja hyvän rakennustavan edellyttämän tason. Sitoudumme allekirjoituksilla esitettyjä menetelmiä omalta osaltamme noudattamaan.

Pääsuunnittelija	Vastaava työnjohtaja	Valvoja 1
Vastaava TATE-suunnittelija	KVV-työnjohtaja sisäpuoli	Valvoja 2
KVV-Suunnittelija	KVV-työnjohtaja ulkopuoli	Urakoitsija 1
IV-suunnittelija	IV-työnjohtaja	Urakoitsija 2
Lämmityslaitesuunnittelija	Lämmitysjärjestelmän työnjohto	
Rakennushankkeeseen ryhtyvä, nimi, puhelin ja sähköposti		Viranomainen <input type="checkbox"/> Liitteenä rakennusvalvonnan sivu



	Luvan tunnus
Osoite	Paikka ja aika

**4 Rakennusvalvonta edellyttää seuraavia toimenpiteitä:
Rakennusluvan ja -hankkeen perusteella tulee erityisesti ottaa huomioon:**

--

5 Rakennusvalvonnan työmaakäynnit ja katselukset

Työmaakäynti, seurantakokous tai katselmus	Oikea-aikaisesta tilaamisesta vastaa
<input type="checkbox"/> Ulkopuoliset asennukset ennen peittämistä	
<input type="checkbox"/> Alapohjan alle jäävät asennukset peittämistä	
<input type="checkbox"/> Vesikatolle tulevat asennukset ennen peittämistä	
<input type="checkbox"/> Rakennuksen pystyroilojen talotekniset asennukset ennen niiden sulkemista	
<input type="checkbox"/> Alakattojen yläpuoliset talotekniset asennukset ennen levyjen asentamista	
<input type="checkbox"/> Vesijohtojen ensimmäinen painekoe, (vesijohdot eristämättä, malliasennuskatselmus)	
<input type="checkbox"/> IV-kanavien tiiveyskoe	
<input type="checkbox"/> IV-konehuoneet	
<input type="checkbox"/> Seurantakokous	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Luvassa määrätty KVV-katselmus tilataan kun laitteisto valmis, tarkastettu, säädetty, toimintakokeet tehty ja tarkastusasiakirja on valmis kaikkien KVV-töiden ja tuotehyväksyntöjen osalta.	
<input type="checkbox"/> Luvassa määrätty IV-katselmus tilataan kun laitteisto valmis, tarkastettu, säädetty, toimintakokeet tehty ja tarkastusasiakirja on valmis kaikkien IV-töiden ja tuotehyväksyntöjen osalta.	
<input type="checkbox"/> Lämpölaitteiden katselmus tilataan kun laitteisto valmis, tarkastettu, säädetty, toimintakokeet tehty ja tarkastusasiakirja on valmis kaikkien lämmityslaitteiden ja tuotehyväksyntöjen osalta.	
<input type="checkbox"/> Talotekniikan loppukatselmus pidetään, kun koko talotekniikan järjestelmä toimii suunnitelmien mukaisesti ja rakennus on talotekniikan osalta valmis käyttöön otettavaksi.	