

## KVV-TYÖNJOHTAJAN TARKASTUSASIAKIRJA

<b>Rakennuskohteet</b> (kirjaa tähän kaikki rakennuskohteet, joita tämä tarkastusasiakirja koskee)		
<b>Lupatunnus</b>	<b>Kiinteistötunnus</b>	<b>Osoite</b>
<b>Rakennushankkeeseen ryhtyvä</b>		
<b>KVV- työnjohtaja</b>		<b>Vastuualue</b> <input type="checkbox"/> ulkopuolinen KVV-työ <input type="checkbox"/> sisäpuolinen KVV-työ

Rakennustyön vastuuhenkilöksi nimetty henkilö tarkastaa seuraavat rakennusvaiheet, niihin liittyvät työvaiheet ja toteaa ne myönnetyn luvan ja suunnitelmien sekä hyvän rakennustavan mukaan tehdyiksi. Vastuuhenkilö varmentaa tarkastukset allekirjoituksillaan niiltä osin, kun ne ovat tarkastettavaan rakennushankkeeseen soveltuvia. Ylimääräiset kohdat yliviivataan. Tarkastusasiakirjaan merkitään perusteltu huomautus (kohta 5), mikäli rakennustyö poikkeaa rakentamista koskevista säännöksistä tai rakennusvalvontaan toimitetuista suunnitelmista.

Tarkastusasiakirja toimitetaan allekirjoitettuna Lupapisteeseen viimeistään ennen rakennuksen loppukatselmusta.

### 1. KVV-TÖIDEN ALOITTAMISEN EDELLYTYKSET

		Päiväys	Allekirjoitus
1.1	KVV - työnjohtaja hyväksytty rakennusvalvonnassa		
1.2	Rakennuslupa ja sen ehtoihin on tutustuttu		
1.3	Viralliset KVV-suunnitelmat ovat työmaalla ja niihin on tutustuttu		
1.4	Vesi- ja viemärijohdon liitoslupa annettu (Nousiaisten Vesi Oy)		
1.5	Selvitys jätevesien talousvesien käsittelystä ja johtamisesta toimitettu rakennusvalvontaan (kunnan viemäriverkon ulkopuoliset alueet)		
1.6	Asennettavien tuotteiden kelpoisuus tarkastettu		

### 2. RAKENNUKSEN ULKOPUOLISET VESI- JA VIEMÄRILAITTEET

		Päiväys	Allekirjoitus
2.1	Jäte- ja sadevesiviemärit tarkastettu		
2.2	Jäte- ja sadevesikaivot, erottimet ja pumppaamot tarkastettu		
2.3	Tonttivesijohdot tarkastettu		
2.4	Jätevesien käsittelyjärjestelmä tarkastettu (kunnan viemäriverkon ulkopuoliset alueet)		
2.5	Kunnan verkostoihin tehty liitokset on Nousiaisten Vesi Oy:n puolesta käyty tarkastamassa ennen kaivantojen täyttämistä		

### 3. RAKENNUKSEN SISÄPUOLISET VESI- JA VIEMÄRILAITTEET

		Päiväys	Allekirjoitus
3.1	Rakennuksen alapuoliset pohjaviemärit tarkastettu		
3.2	Kerrosviemärit tarkastettu		
3.3	Vesijohdot tarkastettu ja huuhdeltu		
3.4	Vesikiertoinen lämmitysjärjestelmä on tarkastettu		
3.5	Vesijohtojen ja vesikiertoisten lämmitysverkostojen tiiveys tarkastettu painekokeella ja niistä on laadittu pöytäkirjat		
3.6	Palo-, kondenssi-, lämpö- ja ääneneristykset tarkastettu		
3.7	Lämpimän käyttöveden valmistuslaitteet tarkastettu ja virtaamat säädetty		
3.8	Vesi- ja viemärikalusteet on toteutettu suunnitelmien mukaisesti		
3.9	Vesijohdot ja niihin kytketyt laitteet on toteutettu niin, että mahdollinen vesivuoto voidaan helposti havaita		
3.10	Vesi- ja viemärijärjestelmien ja laitteiden huollettavuus on varmistettu		
3.11	Vesimittari asennettu ja sen asennuksesta toimitettu pöytäkirja Nousiaisten Vesi Oy:lle		

### 4. KÄYTTÖÖNOTON EDELLYTYKSET

		Päiväys	Allekirjoitus
4.1	Laitevalmistajien käyttö- ja huolto-ohjeet on liitetty rakennuksen käyttö ja huolto-ohjeeseen		
4.2	Energiaselvitykseen vaikuttavat muutokset on esitetty pääsuunnittelijalle		
4.3	Rakennustyön aikaiset muutokset on dokumentoitu suunnitelmiin ja päivitetty suunnitelmat toimitettu Lupapisteeseen		
4.4	<b>Kiinteistön vesi- ja viemärilaitteet on toteutettu suunnitelmien mukaisesti ja on käyttöönotettavissa</b>		

### 5. RAKENNUSTYÖN VASTUUHENKILÖN HUOMAUTUKSET

Nro	Huomautus	Päiväys	Allekirjoitus

## 6. RAKENNUSTÖIDEN VASTAAVAN TYÖNJOHTAJAN ALLEKIRJOITUS

Paikka ja päivämäärä

---

Allekirjoitus ja nimenselvennys

---