



## Asuinrakennuksen märkätilan rakentaminen ja korjaaminen Tarkastusasiakirjamalli (MRL 150§, MRA 77§, SRakMk A1)

### Tunnistetiedot

LUPATUNNUS		
RAKENNUSPAIKKA	Kiinteistötunnus	Osoite
TOIMENPIDE	[ ] Pesuhuone, [ ] Sauna, [ ] muu, mikä. L = laajennus, U = uusi	

### Hankkeen keskeiset osapuolet

<b>Rakennushankkeeseen ryhtyvä</b> (= kiinteistön omistaja, esim. taloyhtiö) Nimi ja puhelin	<b>Huoneiston haltija</b> Nimi ja puhelin
[ ] <b>Rakennussuunnittelija</b> Nimi ja puhelin	<b>Pääsuunnittelija</b> Nimi ja puhelin
[ ] <b>Rakennesuunnittelija</b> Nimi ja puhelin	<b>Vastaava työnjohtaja</b> Nimi ja puhelin, TJO-tunnus
[ ] <b>LVI-suunnittelija</b> Nimi ja puhelin	[ ] <b>KVV-työnjohtaja/ KVV-urakoitsija</b> Nimi ja puhelin, TJO-tunnus
[ ] <b>Muu keskeinen osapuoli</b> Nimi ja puhelin	[ ] <b>IV-työnjohtaja/ IV-urakoitsija</b> Nimi ja puhelin, TJO-tunnus
[ ] <b>Muu keskeinen osapuoli</b> Nimi ja puhelin	[ ] <b>Muu keskeinen osapuoli</b> Nimi ja puhelin

### Tarkastusasiakirjan yhteenveto

	Olen todennut, että rakennusvaiheisiin kuuluvat työvaihetarkastukset on asianmukaisesti toteutettu tarkastusasiakirjan ja aloituskokouksessa/ -ilmoituksessa sovitun mukaisesti ja että rakentaminen tältä osin vastaa suunnitelmia ja että se on muutoinkin toteutettu hyvän rakennustavan mukaisesti. Lisäksi olen todennut, että rakennustuotteiden kelpoisuus vastaa määräysten vaatimuksia ja että kelpoisuusselvitykset on koottu ja tallennettu. (MRL §150, MRA §77, SRakMk A1, kohta 7)
<b>Rakennustekniset työt</b>	Rakennusvaiheen vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimenselvennys, päivämäärä
<b>KVV-työt</b>	Rakennusvaiheen vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimenselvennys, päivämäärä
<b>Ilmanvaihtotyöt</b>	Rakennusvaiheen vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimenselvennys, päivämäärä

<b>Rakennushankkeeseen ryhtyvä</b> (= kiinteistön omistaja, esim. taloyhtiö)	Rakennustyön valvonta sekä työn tarkastaminen ja todentaminen samoin kuin työssä käytettyjen rakennustuotteiden kelpoisuuden toteaminen on hoidettu määräysten edellyttämällä tavalla. (MRL §119, SRakMk A1, kohta 3.1) Rakennushankkeeseen ryhtyvän allekirjoitus ja nimenselvennys, päivämäärä
--	---



<b>Rakennustekniset työt (RAK)</b>		Huonetilan tunnus:
<b>TARKASTETUT TYÖVAIHEET</b> Alla olevat tarkastettavat työvaiheet ovat ohjeellisia. Tapauskohtaisesti tulee määrittää oleelliset tarkastettavat työvaiheet = [ x ]	Tarkastuksia suorittavan henkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm
<input type="checkbox"/> Riskilliset työvaiheet kartoitettu		
<input type="checkbox"/> Luvan ehtona olevat rakennesuunnitelmat toimitettu rakennusvalvontavirastoon ja ovat työmaan käytössä		
<input type="checkbox"/> Purkutyöt		
<input type="checkbox"/> Runkotyöt		
<input type="checkbox"/> Lattiakaivojen yhteensopivuus vedeneristysjärjestelmään varmistettu		
<input type="checkbox"/> Lattioiden kallistukset		
<input type="checkbox"/> Käytetty sertifioitua vedeneristysjärjestelmä		
<input type="checkbox"/> Vedeneristystyöt		
<input type="checkbox"/> Vesivuotojen esilletulo (SRakMk C2) järjestetty (esim. vesijohtojen jakotukit)		
<input type="checkbox"/> Saunan höyrynsulun tiiviys ja ehjyys		
<input type="checkbox"/> Läpivientien tiiviys (palo, kaasu ja ääni)		
<input type="checkbox"/> Käyttö- ja huoltoturvallisuus huomioitu (lasirakenteet, liukkaus, suojaetäisyydet, ...)		
<input type="checkbox"/> Ontelotilojen tuuletus varmistettu (alaslaskettu katto, poreammeiden alustat, jne)		
<input type="checkbox"/> Rakennustuotteiden kelpoisuus on varmistettu ja tuotetiedot tallennettu		
<input type="checkbox"/> Poikkeamiset suunnitelmista kirjattu		
<input type="checkbox"/> Sähköasennusten tarkastuspöytäkirja laadittu ja toimitettu työmaalle		
<input type="checkbox"/> Oviaukkojen leveydet tarkistettu		
<input type="checkbox"/> Esteetön liikkuminen tilassa varmistettu		
<input type="checkbox"/> Muut tämän kohteen riskilliset työvaiheet, tiedot materiaalien kelpoisuudesta. Käytä tarvittaessa sivun kääntöpuolta.		
<b>RAKENNETEKNISETEN TÖIDEN VASTUUHENKILÖ ON TODENNUT EM. TYÖVAIHEET TEHDYIKSI</b>	Vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm



<b>Kiinteistön vesi- ja viemäryöt (KVV)</b>		Huonetilan tunnus:
<b>TARKASTETUT TYÖVAIHEET</b> Alla olevat tarkastettavat työvaiheet ovat ohjeellisia. Tapauskohtaisesti tulee määrittää oleelliset tarkastettavat työvaiheet= [ x ]	Tarkastuksia suorittavan henkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm
<input type="checkbox"/> Luvan ehtona olevat KVV-suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontavirastoon ja ovat työmaan käytössä		
<input type="checkbox"/> Asennustyö on suunnitelmien mukainen ja poikkeamiset kirjattu. Huomioi myös alla olevat asennukseen liittyvät *):llä merkityt yksityiskohdat .		
<input type="checkbox"/> *) Putkistojen tarkastettavuus ja vaihdettavuus. Putkistojen koteloinnit täyttävät asennustilan paloteknisen syytymisherkkyiden ja pintakerrosvaatimukset.		
<input type="checkbox"/> *) Putkistojen kannakointi, eristykset, liitostavat ja suljettavuus. Liitoskohdissa riittävät putkikoot.		
<input type="checkbox"/> *) Jätevesiviemärit (muovi/valurauta palo/äänitekniikka kunnossa, tuulettuvuus ja riittävät kaadot)		
<input type="checkbox"/> *) Vesijohtokalusteet (esim. laskuhana, pesukonehana, pesuallassekoitin, bidesuihku, suihkusekoitin, WC-kulhojen huuhtelulaitteet, jne)		
<input type="checkbox"/> *) Viemärikalusteet (esim. pesuallas, WC-kulho, amme, suihkuallas, kaatoallas, pyykinpesukone, lattiakaivot, jne)		
<input type="checkbox"/> *) Laitteasennusten erityispiirteet (esim. takaisinimusuojaus, juoksuputken kääntörajat)		
<input type="checkbox"/> *) Sulku- ja säätöventtiilien paikat tarkistettu ja merkitty		
<input type="checkbox"/> Tuotteiden kelpoisuus on tarkistettu (tyyppihyväksynnät tai vastaavat selvitykset)		
<input type="checkbox"/> Käyttövesiputkien painekokeet ja huuhtelut		
<input type="checkbox"/> Käyttövesivirtojen säädettävyys		
<input type="checkbox"/> Sekoittajien vesivirrat ja äänitasot		
<input type="checkbox"/> Käyttö- ja huolto-ohjeet luovutettu asukkaalle.		
<input type="checkbox"/> Muut tämän kohteen riskilliset työvaiheet, tiedot materiaalien kelpoisuudesta. Käytä tarvittaessa sivun kääntöpuolta.		
<b>KVV-TÖIDEN VASTUUHENKILÖ ON TODENNUT EM. TYÖVAIHEET TEHDYKSI JA VESI- JA VIEMÄRILAITTEET OVAT TOIMINTAKUNNOSSA</b>	Vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm



<b>Ilmanvaihtotyöt (IV)</b>		Huonetilan tunnus:
Huoneiston ilmanvaihtojärjestelmä [ ] Painovoimainen [ ] Koneellinen poisto [ ] Koneellinen tulo- ja poisto		
<b>TARKASTETUT TYÖVAIHEET</b> Alla olevat tarkastettavat työvaiheet ovat ohjeellisia. Tapauskohtaisesti tulee määrittää oleelliset tarkastettavat työvaiheet = [ x ]	Tarkastuksia suorittavan henkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm
[ ] Luvan ehtona olevat IV-suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontavirastoon ja ovat työmaan käytössä		
[ ] Asennustyö on suunnitelmien mukainen ja poikkeamiset kirjattu. Huomioi myös alla olevat asennukseen liittyvät *):llä merkityt yksityiskohdat .		
[ ] *) Kanava-asennukset (kannakointi, liitostavat)		
[ ] *) Palo- ja äänieristykset (läpivientien palo- ja äänitiiveys ja kiinnitykset)		
[ ] *) Päätelaitteet ja ulkoilmaventtiilit		
[ ] *) Poistovenntiilit ovat oikeantyyppisiä (lautasventtiilit/ painovoimainen, korkeapaineventtiili/ koneellinen )		
[ ] *) Palo-, säätöpeltien ja puhdistusluukkujen paikat merkitty		
[ ] Tuotteiden kelpoisuus on tarkistettu (tyyppihyväksynät tai vastaavat selvitykset)		
[ ] Kanavistojen säädettävyys ja puhdistettavuus. Ilmanvaihtokoneiden huollettavuus (luukut ja turvalliset kulkuyhteydet)		
[ ] Kanavistojen puhtaus on todettu		
[ ] Toimintakokeet ja koekäytöt (säätö- ja valvontalaitteet)		
[ ] Tiiviys- ja ilmavirtamittaukset		
[ ] Painovoimaisen ilmanvaihdon korvausilmareitit (esim. venttiilit, oviraot)		
[ ] Nuohoojan lausunto painovoimaisten hormien käyttökelpoisuudesta (lupahakemuksen liite)		
[ ] Muut tämän kohteen riskilliset työvaiheet, tiedot materiaalien kelpoisuudesta. Käytä tarvittaessa sivun kääntöpuolta.		
<b>ILMANVAIHTOTÖIDEN VASTUUHENKILÖ ON TODENNUT EM. TYÖVAIHEET TEHDYIKSI JA IV-LAITTEET OVAT TOIMINTAKUNNOSSA</b>	Vastuuhenkilön allekirjoitus ja nimen selvennys	Pvm