



TARKASTUSASIAKIRJA

Vastaava työnjohtaja toimii vastualueen vastuu henkilönä, joka suorittaa vastuualueensa työvaihe tarkastukset ja tekee niistä merkinnät tarkastus asiakirjaan kussakin työvaiheessa. MRL 150 f § ja MRA 77 §

Tarkastusasiakirjaan merkitään ko. kohteessa olevien työvaiheiden tarkastukset.

Vastaavan työnjohtajan tulee aina olla mukana viranomaistarkasteluksissa.

Rakennushankkeeseen ryhtynyt (etu- ja sukunimi/yritys)		
Rakennuspaikan osoite		
Puhelinnumero		
Sähköposti		
LUPANUMERO 20 ____ - ____ Vuosi Lupanumero		
Pääsuunnittelija	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
Rakennussuunnittelija	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
LVI-suunnittelija	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
Sähkösuunnittelija	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
Rakennustyön vastaava työnj.	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
Kvvtöyönjohtaja	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	
IV-työnjohtaja	Nimi	Puhelinnumero
	Sähköposti	

KATSELMUS JA TYÖVAIHE		HYVÄKSYNTÄ PÄIVÄMÄÄRÄ	VASTUUHENKILÖN ALLEKIRJOITUS	Erillin. PTK
Perustiedot	Aloituskokous			
	Luvassa vaaditut suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontaan			
	Osoitenumerointi asennettu			
	Luvan mukaiset katselmukset suoritettu			
	Korkeusasema			
Rakennustarvikkeet	Olosuhdehallinta			
	Rakennustarvikkeiden laatu			
	Rakenteiden suojaus ja rakennus materiaalien säilytys			
	Työmaan siisteys			
	Jätehuolto (jätehuoltosäädösten mukaisesti)			
	Työturvallisuus (Kaivannot/ telineet)			
Rakennuksen pohja	Maaperäselvitys tehty ja pohjakatselmus pidetty			
	Rakenteiden tuuletus ja mahdollinen radonsuojaus			
	Perustusten raudoitukset tarkastettu			
	Alapohjan raudoitukset tarkastettu			
	Välipohjan raudoitukset tarkastettu			
	Salaojitus ja -kaivot asennettu			
	Perusten routa- ja kosteussuojaus			
	Peruskatselmus (ennen täyttöä)			
	Kantavat rakenteet			
Rakenteet	Rakenteiden jäykistys			
	Rakenteiden tuuletus			
	Alapohjan liittäminen perustuksiin			

	KATSELMUS JA TYÖVAIHE	KATSELMUS PÄIVÄ	KATSELMUKSEN SUORITTAJA ALLEKIRJOITUS	Erillin. PTK
Rakenteet	Välipohjan liittäminen perustuksiin			
	Yläpohjan liittäminen runkoon			
	Vesikattorakenteet (Aluskate, tuuletus ja kate)			
	Tuulensuojan tiiveys			
	Lämpöeristyksen tarkastus			
	Höyrystulun tiiveys			
Kosteuden hallinta	Kosteuden hallintasuunnitelma			
	Pinnantasaus ulkopuolella			
	Rakenteiden kuivuus todettu ennen pintamateriaalien asennusta			
	Vesieristykset, märkätilat			
	Vesieristykset keittiö			
	Katto- ja pintavesien johtaminen			
	Rakenteiden kuivuus ennen pintatöitä			
Turvallisuus	Tulisijan ja savupiippu			
	Lämmityslaitteet (uunit, patterit, säätölaitteet ym.)			
	Palotekniset rakenteet ja -suojaukset			
	Palovaroittimet			
	Vesikaton varusteet (lapetikkaat, lumiesteet jne.)			
	Kaiteet/ portaat			
KVV-työnjohtaja	Jätevesijärjestelmä			
	Ulkopuoliset vesi ja viemärlaitteet			
	Pohjavesiviemärit			
	Vesijohdot / koepaine			
	KVV-loputarkastus			
	Käytön opastus tehty			

