



# TARKASTUSASIAKIRJA

Vastaava työnjohtaja toimii vastualueen vastuu henkilönä, joka suorittaa vastualueensa työvaihe tarkastukset ja tekee niistä merkinnät tarkastus asiakirjaan kussakin työvaiheessa. **MRL 122 §, 150 f §, 153 § ja MRA 73 §** sekä YMa 745/2017 11 §, YMa 1009/2017 26 §, 27 §, YMa 1047/2017 20 §, 21 §, 22 §, 23 §, 24 §, 32 § 37 §, YMa 1010/2017 34 §.

Tarkastusasiakirjaan merkitään ko. kohteessa olevien työvaiheiden tarkastukset.

**Vastaavan työnjohtajan tulee aina olla mukana viranomaiskatselmuksissa.**

Rakennushankkeeseen ryhtynyt:

(etu- ja sukunimi / yritys)

Rakennuspaikan osoite

Puhelinnumero

Sähköposti

## LUPANUMERO

20

vuosi

lupanumero

Pääsuunnittelija	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
Rakennesuunnittelija	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
LVI-suunnittelija	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
Sähkösuunnittelija	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
Rakennustyön vastaava työnj.	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
Kvv-työnjohtaja	Nimi	Puh.
	Sähköposti	
IV-työnjohtaja	Nimi	Puh.
	Sähköposti	

## KATSELMUS JA TYÖVAIHE

Rakennustarkastaja: Jouni Huusari puh 040 6727556

Toimistosihiteeri: Marja-Leena Laitinen puh 050 3145843

### Käyntiosoite

Pertuntie 14  
19430 PERTUNMAA

sähköposti:  
etunimi.sukunimi@pertunmaa.fi

KATSELMUS JA TYÖVAIHE

		HYVÄKSYNTÄ PÄIVÄMÄÄRÄ	VASTUUHENKILÖN ALLEKIRJOITUS	Erillin. PTK
Perustiedot	Aloituskokous			
	Luvassa vaaditut suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontaan			
	Osoitenumerointi asennettu			
	Sijaintikatselmus			
	Korkeusasema			
Rakennustarvikkeet	Olosuhdehallinta			
	Rakennustarvikkeiden laatu			
	Rakenteiden suojaus ja rakennennus materiaalien säilytys työmaalla			
	Työmaan siisteys			
	Jätehuolto (jätehuoltosäädösten mukaisesti)			
	Työturvallisuus (suojaimet/ kaivannot/ telineet)			
Rakennuspohja	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)			
Rakenteet	Kantavat rakenteet			
	Rakenteiden jäykistys			
	Rakenteiden kuivuminen (OHJE: YMa 782/2017 15 §)			
	Ilmansulku (OHJE: YMa 782/2017 24 § ja 27 §)			
	Rakenteiden tuuletus			
	Alapohjan liittäminen perustuksiin			

lihavoidut Ympäristöministeriön asetusten (YMa nnn/2017) kohdat edellyttävät vastaavan työnjohtajan hyväksyntää

KATSELMUS JA TYÖVAIHE

		KATSELMUS PÄIVÄ	KATSELMUKSEN SUORITTAJA ALLEKIRJOITUS	Erillin. PTK
Rakenteet	Vesikattorakenteet (Aluskate, tuuletus ja kate)			
	Tuulensuojan tiiveys			
	Lämmöneristeet			
Kosteuden hallinta	Kosteudenhallintasuunnitelma (OHJE: YMa 782/2017 13 §)			
	Hulevesien poisjohtaminen (OHJE: YMa 782/2017 16 §)			
	Märkätilan vedeneristys (OHJE: YMa 782/2017 28 §)			
	Märkätilan lattian kaltevuus (OHJE: YMa 782/2017 29 §)			
	Katto- ja pintavesien johtaminen			
	Rakenteiden kuivuus ennen pintatöitä			
Käyttöturvallisuus	Tulisijan ja savupiippu YMa 745/2017 11 §			
	Lämmityslaitteet, suojaetäisyydet (tulisijat, patterit, säätölaitteet ym.)			
	Palotekniset rakenteet ja -suojaukset (mm. osastoinnit, palovaroitimet)			
	Huoltomahdollisuudet (OHJE: YMa 1007/2017 25 §)			
	Putoamisen ja harhaan astumisen est. (OHJE: YMa 1007/2017 2 Luku)			
	Lasirakenteet (OHJE: YMa 1007/2017 11 §)			
	Kulkutien ja oleskelual. suojaaminen (OHJE: YMa 1007/2017 18 §)			
Vesi- ja viemärijärjestelmä	Vesilaitteiston tiiveys YMa 1047/2017 20 §			
	Vesilaitteiston huuhtelu YMa 1047/2017 21 §			
	Vesilaitteiston puhdistus/ desinf. YMa 1047/2017 22 §			
	Vesilaitteiston mittaus ja säätö YMa 1047/2017 23 §			
	Lämpimän käyttöveden kierto/ säätö YMa 1047/2017 24 §			
	Jätevesijärjestelmä (suunnitelman mukainen ja täyttymishälytin)			
	Jätevesilaitteiston tiiveys YMa 1047/2017 32 §			
	Rakenn.sisäp. Hulevesiviem. Tiiveys YMa 1047/2017 37 §			
	Jätevesijärjest. käyttö- ja huolto-ohje VNa 157/2017 7 §			
	ihavoudet, työsuojeluasetusten (YMa nnn/2017) kohdat edellyttävät vastaavan työnjohtajan hyväksyntää			

