

TARKASTUSASIAKIRJA / Aloituskokouspöytäkirjan osa A

Rakennuslupatunnus	Hakija
Rakennuspaikka RN:o	Rakennuspaikan osoite

RAKENNUSTEKNIikka		Vastuuhenkilö	Pvm ja kuittaus
01.	Rakennettujen putkien ja kaapeleiden sijainti	<i>VTJ/MTP</i>	
02.	Erikoissuunnitelmien toimitus	<i>PS</i>	
03.	Ajoneuvoliittymän rakentaminen	<i>VTJ</i>	
04.	Rak. materiaalien kelpoisuus	<i>RA/VTJ</i>	
05.	Rak. materiaalien varastointi	<i>RA/VTJ</i>	
06.	Rak. paikan ja vertailukoron merk.	<i>RA/TP</i>	
07.	Rak. korkeusaseman tarkastus	<i>VTJ/TP</i>	
08.	Pohjakatselmus	<i>VTJ</i>	
09.	Soratäytöt	<i>VTJ</i>	
10.	Radonhaitan torjuminen	<i>RAK/VTJ</i>	
11.	Perustusraudoitus ja valulupa	<i>VTJ</i>	
12.	Sijaintikatselmus	<i>TP</i>	
13.	Alapohjan raud. ja valulupa	<i>VTJ</i>	
14.	Välipohjan raud. ja valulupa	<i>VTJ</i>	
15.	Salaojat ja salaojasorat	<i>VTJ</i>	
16.	Routasuojauksen tarkastus	<i>VTJ</i>	
17.	Kantavien rakenteiden tarkastus	<i>VTJ/RAK</i>	
18.	Savuhormien katselmus	<i>VTJ</i>	
19.	Ikkunoiden ja ovien kelpoisuus	<i>VTJ</i>	
20.	Vaipan lämmöneristyksen ja tiiveyden tarkastus	<i>VTJ</i>	
21.	Rakenteiden tuuletus	<i>VTJ</i>	
22.	Vesikate, aluskate, läpiviennit	<i>VTJ</i>	
23.	Palo-os. ja -verhousien tarkastus, palokatkot	<i>VTJ</i>	
24.	Palotekniset suojaetäisyydet	<i>VTJ</i>	
25.	Vedenerist. asennustarkastus	<i>VTJ</i>	
26.	Maalaus- ja pinnoitetyöt	<i>VTJ</i>	
27.	Sisäpuoliset laatoitustyöt	<i>VTJ</i>	
28.	Ulkomaalaus	<i>VTJ</i>	
29.	Tikkaat, turvavarusteet, lumiesteet	<i>VTJ</i>	
30.	Sähkö tarkastus. Pöytäkirja	<i>VTJ/SU</i>	
31.	Kantavien rakenteiden laadunvarmistusmenettelyt on toteutettu laatusuunnitelman mukaisesti ja rakenteille ja rakennusosille asetetut vaatimukset täyttyvät	<i>KRAS/VTJ</i>	
32.	Rakennustuotteet CE-merkittyjä	<i>VTJ</i>	
33.	Rakennustyö vastaa energiaselvityksessä esitettyä	<i>VTJ</i>	
34.	Käyttöönottokatselmus	<i>VTJ/VIR</i>	
35.	Tontin maanpinnan korkeusasemat ja pintavesien johtaminen	<i>VTJ</i>	
36.	Istutusveloitteet, pihat ja aidat	<i>RA/VTJ/PS</i>	
37.	Käyttö- ja huolto-ohje	<i>RA/PS/VTJ</i>	
38.	Loppukatselmus	<i>VTJ/VIR</i>	

	VSS		
39.	VSS:n raudoitukset	<i>VTJ</i>	
40.	VSS- laitteet ja varusteet	<i>VIR/VTJ</i>	
41.	VSS- toiminta- ja tiiveystarkastus	<i>VIR/VTJ</i>	
	Alkuperäinen palautetaan rakennusvalvontaan loppukatselmuksen yhteydessä.		

RA = rakennuttaja, rakennustyöhön ryhtyvä, PS = pääsuunnittelija, RAK = rakennesuunnittelija, VTJ = vastaava työnjohtaja, KRAS=kantavien rakenteiden toteutuksen valvontaan nimetty asiantuntija, VA = valvoja, TP = tonttipalvelut, mittaryhmä, MTP = maastotietopalvelut/kaapelinäyttö, Katu = kadunpito-yksikkö, VIR= viranomainen, U = urakoitsija

TARKASTUSASIAKIRJA / Aloituskokouspöytäkirjan osa B

Rakennuslupatunnus	Hakija
Rakennuspaikka RN:o	Rakennuspaikan osoite

ILMANVAIHTOLAITTEET		Vastuuhenkilö	Pvm ja kuittaus
01.	IV- piirustukset (1 sarja) toimitettu rakennusvalvontaan ja TJ-hakemus/-ilmoitus hyväksytty.	IV	
02.	Käytettävien materiaalien kelpoisuus tarkastettu	IV	
03.	Ilmanvaihtolaitoksen vuotuinen LTO- vaatimus täyttyy	IV	
04.	Materiaalien varastointi	IV	
05.	Laitteiden ja kanavistojen työnaikainen suojaus	IV	
06.	Kanaviston asennustarkastus suoritettu	IV	
07.	Tiiveyskoe suoritettu (mikäli käytetyt kanavaosat eivät ole tyyppihyväksytyjä). Pöytäkirja	IV	
08.	Lämpö- ja paloeristeet tarkastettu	IV	
09.	Kanaviston puhdistettavuus tarkastettu	IV	
10.	Ilmanvaihdon venttiilit tarkastettu	IV	
11.	Siirto- ja korvausilmareitit (esim. oviraot) tarkastettu	IV / VTJ	
12.	Ilmamäärien mittaus ja säätö suoritettu. Pöytäkirja	IV	
13.	IV- järjestelmän puhtaus tarkastettu	IV	
14.	Käytönopastus, iv-laitteet	IV	
15.	Ilmanvaihtolaitteiden katselmus	IV	

VESI- JA VIEMÄRILAITTEET			
01.	KVV- piirustukset (1 sarja) toimitettu rakennusvalvontaan ja TJ-hakemus/-ilmoitus hyväksytty.	KVV	
02.	Käytettävien materiaalien kelpoisuus tarkastettu	KVV	
03.	Jätevesien käsittelylaitteet tarkastettu (vesihuoltolaitosten ulkopuolella)	KVV	
04.	Ulkopuoliset vesi- ja viemärijohdot tarkastettu	KVV	
05.	Jätevesi- ja sadevesikaivot tarkastettu	KVV	
06.	Sisäpuoliset vesi- ja viemärijohdot tarkastettu	KVV	
07.	Vesijohtojen huuhtelu suoritettu	KVV	
08.	Vesijohtojen painekoe suoritettu. Pöytäkirja	KVV	
09.	KVV- laitteet asennettu niin, että vesivuoto voidaan havaita heti	KVV/VTJ	
10.	Vesi- ja viemärilaitteet valmiit	KVV	
11.	KVV- laitteiden käytönopastus	KVV	
12.	Vesi- ja viemärilaitteiden käyttöön-ottokatselmus, tilattu VL:ta.	KVV/VL	
Alkuperäinen palautetaan rakennusvalvontaan käyttöönottokatselmuksen yhteydessä.			

RA = rakennuttaja, rakennustyöhön ryhtyvä, KVV = KVV- työnjohtaja, IV = ilmanvaihtotyönjohtaja, VTJ = vastaava työnjohtaja, VA = valvoja, LVI = LVI-suunnittelija, VIR= viranomainen, VL= vesilaitos

TARKASTUSASIAKIRJA / Aloituskokouspöytäkirjan osa B

	LÄMMITYSLAITTEET	Vastuuhenkilö	Pvm ja kuittaus
01.	Lämmönjakokeskuksen tarkastus	<i>KVV</i>	
02.	Lämpöjohtoverkoston painekoe	<i>KVV</i>	
03.	Lämpöjohtoverkoston kannakoinnit ja eristyksen	<i>KVV</i>	
04.	Lämmitysjärjestelmien paisunta- ja varolaitteet tarkastettu	<i>KVV</i>	
Alkuperäinen palautetaan rakennusvalvontaan käyttöönottokatselmuksen yhteydessä.			

RA = rakennuttaja, rakennustyöhön ryhtyvä, KVV = KVV- työnjohtaja, IV = ilmanvaihtotyönjohtaja, VTJ = vastaava työnjohtaja, VA = valvoja, LVI = LVI-suunnittelija, VIR= viranomainen