



Rakennus- hankkeeseen ryhtyvä	Nimi	
	Puhelinnumero	
	Sähköpostiosoite	
Rakennuskohde	Lupanumero	
	Rakennuskohde	
IV-työnjohtaja	Nimi	
	Puhelinnumero	
	Sähköpostiosoite	
	Nimikirjainlyhenne vastaava IV-työnjohtaja	
IV-suunnittelija	Nimi	
	Puhelinnumero	
	Sähköpostiosoite	
	Nimikirjainlyhenne IV-suunnittelija	
Työn aloittamisen edellytykset	<input type="checkbox"/> Tarkistettu lupaehdot IV:n osalta	<input type="checkbox"/> IV-työnjohtaja hyväksytty
	<input type="checkbox"/> IV-suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontaan	<input type="checkbox"/> Talotekniikan aloituskokous pidetty (jos rakennusluvassa edellytetty)
Loppu- katselmuksen pitämisen edellytykset	<input type="checkbox"/> Luvassa määritetyt katselmuksset pidetty ja leimattu	<input type="checkbox"/> Käyttö- ja huolto-ohje IV:n osalta laadittu ja tarkastettu
	<input type="checkbox"/> Erietyiset lupaehdot tarkastettu ja toteutettu	<input type="checkbox"/> IV-työnjohtajan tarkastusasiakirja laadittu
	<input type="checkbox"/> Aloituskokouksessa kirjatut asiat toteutettu	<input type="checkbox"/> Muutossuunnitelmat tehty ja toimitettu rakennusvalvontaan



Ehdot	<p>Rakennusvaihe: Rakennusvaiheen vastuuhenkilö varmentaa allekirjoituksellaan rakennusvaiheen tarkastetuksi, kun rakennustuotteiden kelpoisuus on osoitettu ja niiden tiedot koottu tuotekansioon sekä eri työvaiheet on tarkastettu.</p> <p>Suunnitelmat ja asiakirjat: IV-työnjohtajan tehtävänä on huolehtia siitä, että työmaalla on käytettävissä kuhunkin työvaiheeseen tarvittavat suunnitelmat, työselostukset, asennusohjeet ja muut työn toteutuksessa tarvittavat asiakirjat.</p> <p>Materiaalin ja rakennustuotteen kelpoisuus: Rakennusvaiheen vastuuhenkilön tehtävä on todeta, että käytettävät materiaalit ja rakennustuotteet ovat suunnitelmien mukaisia ja niiden kelpoisuudesta on työmaalla riittävät selvitykset riittävine ohjeineen.</p> <p>Työvaiheen tarkastus: Työvaiheen tarkastuksen vastuuhenkilö merkitsee työvaiheen tarkastetuksi.</p>
Allekirjoitukset	<p>Olen todennut, että rakennustyöt ovat IV-tekniikan osalta valmiit, rakennus on kaikilta osin otettavissa käyttöön, viranomaisvalvonnan kannalta säädetyt ja määrätyt tarkastukset ja niiden vaatimat toimet on suoritettu ja loppukatselmus voidaan IV-tekniikan osalta suorittaa.</p> <p>Paikka ja aika</p> <p>IV-työnjohtajan allekirjoitus</p> <p>Nimen selvennys</p> <p>Olen todennut, että rakennustyö on IV-tekniikan osalta valmis, rakennus on kaikilta osin otettavissa käyttöön, viranomaisvalvonnan kannalta säädetyt ja määrätyt tarkastukset ja niiden vaatimat toimet on suoritettu ja loppukatselmus voidaan IV-tekniikan osalta suorittaa.</p> <p>Paikka ja aika</p> <p>IV-työnjohtajan allekirjoitus</p> <p>Nimen selvennys</p>

Muistiinpanot:



IV-tekniikan tarkastusasiakirjan malli

Rakennuslaji ja työvaiheet, tarkastaja IVTJ = IV-työnjohtaja VTJ = vastaava työnjohtaja SUUN = suunnittelija SU = sähköurakoitsijan edustaja NU = nuohooja	Työvaiheiden ja laitteiden tarkastukset, pvm:t ja allekirjoitukset							
	IVTJ	SUUN	VTJ	AU / SU	NU	Suunnitelmat ja asiakirjat	Materiaalin ja tuotteen kelpoisuus	Työ- vaiheen tarkastus
	T= tarkastaa, O = osallistuu							
Ilmanvaihtotyöt	pvm/nimikirjaimet							
IV-suunnitelmien yhteensopivuus, pääsuunnittelija – IV-suunnittelija, suunnitelmat toimitettu rakennusvalvontaan								
Kanavien asennus ja kannakointi								
Kanaviston tiiveys								
IV-koneen asennusvalmius hyväksytty								
Ilmanvaihtokoneet, huoltotilat								
Työaikainen suojaus								
Äänenvaimentimet								
Lämpö- ja paloeristeet								
Puhdistusluukut								
Kanaviston puhtausluokka ja puhdistus								
Palopellit moottoroidut								
Palonrajoittimet								
Läpivientien tiiveys								
Päätelaitteet (tulo- ja poistoilma) /siirtoilmalaitteet								
Ulkoilmanottoäleköt/ - katokset, rakenteellinen tiiveys vesikattoon /seinärakenteeseen								
Ulospuhalluslaitteet, rakenteellinen tiiveys vesikattoon /seinärakenteeseen								
Ilmanvaihtokoneet, SFP-luku								



Rakennuslaji ja työvaiheet, tarkastaja IVTJ = IV-työnjohtaja VTJ = vastaava työnjohtaja SUUN = suunnittelija SU = sähköurakoitsijan edustaja NU = nuohooja	Työvaiheiden ja laitteiden tarkastukset, pvm:t ja allekirjoitukset							
	IVTJ	SUUN	VTJ	AU / SU	NU	Suunnitelmat ja asiakirjat	Materiaalin ja tuotteen kelpoisuus	Työ- vaiheen tarkastus
	T= tarkastaa, O = osallistuu							
Ilmanvaihtotyöt	pvm/nimikirjaimet							
Ilmanvaihtokoneet, LTO hyötysuhde								
Ilmamäärämittaukset (SFS 5512/6.1)								
Äänitasomittaukset								
Toimintakokeet, ehtona työmaan valmiusaste vaatimuksen mukainen								
Käyttö- ja huolto-ohjeet, huolto-kirjan tiedot, käytönopastus								
Suunnitelmien mukaisuus/ loppupiiri								
Allekirjoitus	Rakennusvaihe tarkastettu kokonaisuudessaan							
	Paikka ja aika							
	Vastuuhenkilön allekirjoitus							
	Nimenselvennys							

Muistiinpanot:
