

Liite 2 MMM:n asetukseen tuettavissa rakennushankkeissa sovellettavista suunnittelu- ja suunnitelma-asiakirjavaatimuksista (98/01)

MAASEUTUELINKEINOHALLINNON TUELLA TOTEUTETTAVAN RAKENTAMISEN SUUNNITELMA-ASIAKIRJOJEN SISÄLTÖVAATIMUKSET

Piiirustuksen/asiakirjan nimi		Sisältövaatimus RakMK A2:n lisäksi*
Pääpiirustukset	Asemapiirros	Pinta-ala-, volyyymi- ja tehotiedot hyväksyttävän yksikkö-kustannustaulukon yksikkötietojen mukaan, mikäli eivät näy muissa pääpiirustuksin kuuluvissa piirustuksissa. Lämpökeskukseen liitettävien rakennusten tarvitsemat tehot kilowatteina kunkin rakennuksen osalta erikseen sekä lämmönsiirtojohtojen sijainti ja pituus.
	Pohjapiirustukset	<u>Asuin- ja matkailurakennukset:</u> - huone- ja huoneistoalat - ruokailupöytä ja -tuolit, sänkyjen paikat (800 x 2100) - matkailurakennuksissa majoitus- ja kokoontumistilojen henkilömäärät <u>Tuotanto-, varasto- ja yritysrakennukset:</u> - pinta-ala-, volyyymi- ja tehotiedot hyväksyttävän yksikkö-kustannustaulukon yksikkötietojen mukaan, ja lisäksi <u>Kotieläinrakennukset:</u> - eläinmäärät ikäryhmittäin ja tuotannon mukaan eriteltyinä - ilmanvaihdon yleisratkaisu - luonnollisessa ilmanvaihdossa korvausilma-aukkojen ja poistoaukon / aukkojen paikat (tark. LVI-suunnitelmassa) - koneellisessa ilmanvaihdossa ilmanvaihdon vähimmäismäärä (m ³ /h) - valaistuksen järjestely - valaisimien sijoitus ja valaistusvoimakkuus <u>Kasvinviljelyrakennukset:</u> - valaistuksen järjestely; - valaisimien sijoitus ja valaistusvoimakkuus <u>Lämpökeskukset:</u> - energialähde, teho ja lämmönvaraajan tilavuus
	Leikkauspiirustukset	
	Julkisivupiirustukset	
Erityispiirustukset	Ympäristöpiirros	Pihapiirissä ja/tai talouskeskuksen lähiympäristössä tehtävät toimenpiteet laajuus- ja volyymitietoineen: istutukset ja muu viheralueiden käsittely, piha-alueet ja pihapiirin rakennukset, rakenteet ja rakennelmat toimenpiteineen.
	Rakennepiirustukset	Vähintään esitettävä: Perustukset, kantava runko, rakenneleikkaukset tärkeimpien rakenteiden ja liittymien osalta (kosteat- ja märkätilat, perustus – alapohjaliittymät, palotekniset rakenteet).
	LVI-piirustukset	Tavanomaisten LVI -teknisten seikkojen lisäksi tuotantorakennuksissa: - lietelantakaasujen poisto - sammutuspisteet (jos vesipaloposti) - juomakupit (kylmissä rakennuksissa selvitys niiden talviaikaisesta toimivuudesta)
	Sähköpiirustukset	Selvitys varavoiman käytöstä / varavoiman liitäntä
Kustannusarvio ja rakennusselostus		

*RakMK A2:n määräykset ja ohjeet

- Peruskorjaushankkeissa esitetään pääpiirustuksissa piirustusmerkinnöin lähtökohtatilanne.
- Asemapiirros sekä pohja-, leikkaus- ja julkisivupiirustukset toimitetaan TE-keskukseen kolmena yhtäpitävänä sarjana. Yksi sarja jää TE-keskuksen käyttöön, toisen sarjan TE-keskus toimittaa kunnan rakennustarkastajalle ja kolmannen tuen hakijalle.