



ILMOITUS
KOKONAISUUDESTA VASTAAVASTA
LVI-SUUNNITTELIJASTA

Viranomaisen täyttää

Ilmoituksen saapumis-/jättöpäivä	Lupanumero	Päätöspäivämäärä	§
----------------------------------	------------	------------------	---

Hakija täyttää

RAKENNUS- PAIKKA	Kiinteistötunnus 286 ---				
	Rakennuspaikan osoite				
RAKENNUS- PAIKAN HALTIJA / OMIS- TAJA	Nimi			Sähköpostiosoite	
	Postiosoite			Puhelin virka-aikana	
RAKENNUS- HANKE	Rakennuksen käyttötarkoitus				
	<input type="checkbox"/> Rakennuksen rakentaminen <input type="checkbox"/> Rakennuksen laajentaminen <input type="checkbox"/> Rakennuksen muutos- ja korjaustyö <input type="checkbox"/> Muu toimenpide <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kiinteistön vesi- ja viemärlaitteiston uusiminen <input type="checkbox"/> Kiinteistön ilmanvaihtolaitteiston uusiminen <input type="checkbox"/> Muu rakennustoimenpide, mikä <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Rakennustyön vaativuus (MRL 122 b §) <input type="checkbox"/> Poikkeuksellisen vaativa suunn. tehtävä <input type="checkbox"/> Vaativa suunn.tehtävä <input type="checkbox"/> Tavanomainen suunn.tehtävä <input type="checkbox"/> Vähäinen suunn.tehtävä		
LVI-SUUNNIT- TELUTEHTÄVÄN VAATIVUUS	HANKKEEN LVI-SUUNNITTELU- TÄVÄN EDELLYTTÄMÄ KELPOISUUS	Poikkeuksellisen vaativa <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Vaativa <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Tavanomainen <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Vähäinen <input type="checkbox"/> MRL 120 d§
LVI-SUUNNIT- TELIJA (LVI-suunnittelun kokonaisuudesta vastaava LVI-suun- nitteija)	Nimi		Henkilötunnus		Henkilötietojen luovutus suora- markkinointia tai mielipide- tai markkinatut- kimusta varten <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä
	Postiosoite		Puhelin (virka-aikana)		
	Koulutus ja kokemus (tutkinto ja valmistumisvuosi)		Liitteet <input type="checkbox"/> opintotodistuksia <input type="checkbox"/> työtodistuksia <input type="checkbox"/> muita liitteitä		Sähköpostiosoite
	Oma kelpoisuus	Poikkeuksellisen vaativa <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Vaativa <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Tavanomainen <input type="checkbox"/> MRL 120 d§	Vähäinen <input type="checkbox"/> MRL 120 d§
SITOUDUN KOKONAISUUDESTA VASTAAVAKSI LVI-SUUNNITTELIJAKSI (MRL 120 c §)					
Paikka ja aika			Allekirjoitus		
			Nimen selvennys		
LISÄTIETOJA					

Suunnittelutehtävien vaativuus ja suunnittelijoiden pätevyudet

MRL 120 c § (17.1.2014/41)

Erityissuunnittelija

Tarvittavan erityissuunnitelman laatii erityissuunnittelija. Erityissuunnittelijan on huolehdittava, että hänellä on käytössään suunnittelussa tarvittavat lähtötiedot, ja että erityissuunnitelma täyttää rakentamista koskevien säännösten ja määräysten sekä hyvän rakennustavan vaatimukset. Lisäksi hänen on tehtävä erityissuunnitelmaan rakennustyönäikaiset muutokset sekä laadittava 117 i §:n mukainen rakennuksen käyttö- ja huolto-ohje oman erityisalansa osalta.

Jos erityissuunnitelman on laatinut useampi kuin yksi erityissuunnittelija, rakennushankkeeseen ryhtyvän on nimettävä heistä yksi tämän erityisalan kokonaisuudesta vastaavaksi erityissuunnittelijaksi. Vastaavan erityissuunnittelijan on huolehdittava, että erillis-tehtävinä laaditut suunnitelman osat muodostavat keskenään toimivan kokonaisuuden.

MRL 120 d § (17.1.2014/41)

Suunnittelutehtävien vaativuusluokat

Suunnittelutehtävät kuuluvat vaativuusluokkiin, joita ovat vaativa suunnittelutehtävä, tavanomainen suunnittelutehtävä ja vähäinen suunnittelutehtävä.

Vaativuusluokka määräytyy suunnittelutehtävän arkkitehtonisten, toiminnallisten ja teknisten vaatimusten, rakennuksen ja tilojen käyttötarkoituksen, rakennuksen terveellisyteen ja energiatehokkuuteen liittyvien sekä rakennusfysikaalisten ominaisuuksien, rakennuksen koon, rakennussuojelun sekä kuormitusten ja palokuormien, suunnittelu-, laskenta- ja mitoitusmenetelmien, kantavien rakenteiden vaativuuden ja ympäristöstä ja rakennuspaikasta aiheutuvien vaatimusten perusteella.

Sen lisäksi, mitä edellä 1 momentissa säädetään, voi suunnittelutehtävän vaativuusluokka olla poikkeuksellisen vaativa, jos jokin 2 momentissa tarkoitetuista vaatimuksista tai ominaisuuksista on poikkeuksellinen.

Samassa rakennushankkeessa voi olla eri vaativuusluokkiin kuuluvia suunnittelutehtäviä.

Valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa tarkempia säännöksiä suunnittelutehtävän vaativuusluokan määräytymisestä.

MRL 120 e § (17.1.2014/41)

Suunnittelijoiden kelpoisuusvaatimukset

Suunnittelijoiden on oltava luonnollisia henkilöitä.

Rakennussuunnittelijan ja erityissuunnittelijan kelpoisuusvaatimuksena on:

- 1) vaativassa suunnittelutehtävässä kyseiseen suunnittelutehtävään soveltuva, rakentamisen tai tekniikan alalla suoritettu korkeakoulututkinto, aiempi ammatillisen korkea-asteen tutkinto tai sitä vastaava tutkinto sekä vähintään neljän vuoden kokemus tavanomaisista suunnittelutehtävistä ja vähintään kahden vuoden kokemus avustamisesta vaativissa suunnittelutehtävissä;
- 2) tavanomaisessa suunnittelutehtävässä kyseiseen suunnittelutehtävään soveltuva, rakentamisen tai tekniikan alalla suoritettu tutkinto, joka on vähintään aiemman tekniikan tai sitä vastaavan tutkinnon tasoinen, sekä vähintään kolmen vuoden kokemus avustamisesta vähintään tavanomaisissa suunnittelutehtävissä;
- 3) vähäisessä suunnittelutehtävässä rakennuskohteen ja suunnittelutehtävän laatu ja laajuus huomioon ottaen riittävä osaaminen.

Rakennussuunnittelijan ja erityissuunnittelijan kelpoisuusvaatimuksena poikkeuksellisen vaativassa suunnittelutehtävässä on kyseiseen suunnittelutehtävään soveltuva, rakentamisen tai tekniikan alalla suoritettu ylempi korkeakoulututkinto sekä vähintään kuuden vuoden kokemus vaativista suunnittelutehtävistä.

Pääsuunnittelijan on täytettävä rakennus- tai erityissuunnittelijan kelpoisuusvaatimukset vähintään samalta tasolta kuin kyseisen rakennushankkeen vaativimmassa suunnittelutehtävässä. Hänellä on lisäksi oltava asiantuntemus ja ammattitaito johtaa suunnitelmien yhteensovittamista.

Pääosa 2 ja 3 momentissa edellytetystä kokemuksesta on oltava kyseisen suunnittelualan suunnittelutehtävistä. Korjaus- tai muutostyön suunnittelijalla tulee olla kokemusta korjausten tai muutostöiden suunnittelutehtävistä.