

Pyydämme lausuntoanne uusista InfraRYL osan 1 luvuista

InfraRYLin osa 1 Väylät ja alueet on päivitysvaiheessa. Nyt lausunnolla olevat luvut ovat lisäyksiä vuonna 2006 julkaistuun versioon. Päivitetty osa 1 julkaistaan keväällä 2010.

InfraRYL:n laadinnassa ovat mukana kaikki alan suurimmat toimijat. Työ koordinoidaan Rakennustiedossa.

InfraRYL:n lukujen sisältö on muokattu käsikirjoitusten perusteella työryhmissä. Käsikirjoitusten pohjana ovat olleet mm. Tiehallinnon, kuntien ja Ratahallinnon nykyiset laatuvaatimukset. Liitteessä luetellut työlaajiluvut on hyväksytty lausunnolle lähetettäväksi sisällön laadintaa ohjaavassa Infra laatuvaatimukset toimikunnassa TK280.

Pyydämme lausuntoanne liitteessä luetelluista luvuista. **Lausunnon voi antaa 08.10. - 09.11.2009** välisenä aikana.

Aineisto on tulostettavissa InfraRYL:n kotisivulla www.rts.fi/infraryl. (Pääsivulta linkki "InfraRYL lukuja lausunnolla".) Lausuntoaineiston voi myös pyytää lähettämään postitse. Pyynnön voi lähettää Lea Vettenrannalle alla olevaan sähköpostiosoitteeseen tai puhelimitse 040-723 1203.

Jokaiseen lausunnolla olevaan lukuun liittyy vieressä linkkinä oleva lausuntokaavake, jolla lausunnon voi halutessaan antaa. Lausunnon voi antaa myös vapaamuotoisesti kirjeellä tai sähköpostilla. Lausunnon voi antaa kaikista lausunnolla olevista luvuista tai keskittyä vain omaan osaamisalueeseen keskeisemmin kuuluvaan aineistoon.

Lausunnon voi lähettää osoitteella: Rakennustieto, Lea Vettenranta, PL 1004, 00101 Helsinki, tai alla olevalla sähköpostiosoitteella.

Toivomme, että kommentteja kerätään organisaatioiden sisällä laajemminkin mahdollisuuksien mukaan.

Lisätietoja: projektipäällikkö Lea Vettenranta, sähköposti lea.vettenranta@rakennustieto.fi.

Rakennustieto

Lea Vettenranta
projektipäällikkö

Luettelo lausunnolla olevista luvuista:

<i>RTS 09:13</i>	<i>13260</i>	<i>Paalulaattarakenteet</i>
<i>RTS 09:14</i>	<i>13270</i>	<i>Paaluhatturakenteet</i>
<i>RTS 09:15</i>	<i>14159</i>	<i>Telat tierakenteissa</i>
<i>RTS 09:16</i>	<i>14221</i>	<i>Putkijohtorakenteiden ja rumpujen lämmöneristykset</i>
<i>RTS 09:17</i>	<i>18370</i>	<i>Johtokaivantojen virtaussulut</i>