

Alla luetellut johtavan rakennustarkastajan 10.06.2026 lupahakemuksia koskevat päätökset on kuulutettu 11.06.2026. Tiedoksisaannin päätöksestä katsotaan tapahtuneen 7. päivänä kuulutuspäivästä eli 18.06.2026. Valitusajan viimeinen päivä on 20.07.2026.

§	Tunnus/Rakennuslupa	Rakennuspaikka Asia ja toimenpide
81 Myönnetty	26-0081-RL	182-414-0017-0003 Ylä-Partalantie 414, 42100 Jämsä
		Rakentamislupa Jokioisten koulun käyttötarkoituksen muuttaminen juhlatilaksi sekä juhlatilan henkilömäärän vahvistaminen
82 Myönnetty	26-0082-RL	182-427-0004-0126-M-0602 Karhusalo 476, 42100 Jämsä
		Rakentamislupa Jätevesijärjestelmän uusiminen omakotitaloon
83 Myönnetty	26-0083-RL	182-458-0001-0031 Ratalahdentie 40, 42100 Jämsä
		Rakentamislupa Jätevesijärjestelmän uusiminen omakotitaloon
84 Myönnetty	26-0084-RL	182-442-0004-0124 Haukilahdentie 368, 35600 Halli
		Rakentamislupa Harmaiden jätevesien käsittelyjärjestelmän rakentaminen loma-asuntoon
85 Myönnetty	26-0085-RL	182-441-0001-0034 Eskolantie 87, 35630 Kuorevesi
		Rakentamislupa Omakotitalon laajentaminen
87 Myönnetty	26-0087-P	182-401-0001-0106 Alhonraitti 111, 42100 Jämsä
		Purkulupa Omakotitalon purkaminen voimajohtoreitiltä
88 Myönnetty	26-0088-P	182-407-0001-0069 Linjamaantie 14, 42100 Jämsä
		Purkulupa Omakotitalon purkaminen voimajohtoreitiltä

89 Myönnetty	26-0089-P	182-401-0001-0165 Majistontie 19, 42100 Jämsä
		Purkulupa Omakotitalon ja talousrakennuksen purkaminen voimajohtoreitiltä
91 Myönnetty	26-0091-P	182-436-0001-0150 Säterintie 9, 42100 Jämsä
		Purkulupa Omakotitalon purkaminen
92 Myönnetty	26-0092-P	182-436-0001-0147 Säterintie 11, 42100 Jämsä
		Purkulupa Omakotitalon purkaminen
93 Myönnetty	26-0093-P	182-430-0002-0083 Säyryläntie 445c, 42100 Jämsä
		Purkulupa Loma-asunnon purkaminen
94 Myönnetty	26-0094-RL	182-449-0001-0175 Kolhintie 69a, 35600 Halli
		Rakentamislupa Jätevesijärjestelmän uusiminen omakotitaloon (umpisäiliön vaihto teräksisestä muoviseen)

Tämä kuulutus on nähtävillä Jämsän kaupungin verkkosivuilla 11.06.2026 - 20.07.2026 välisen ajan.