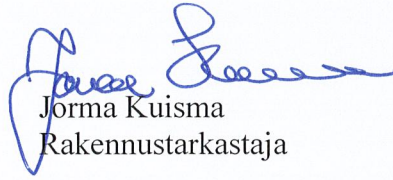


Rakennustarkastajan päätös seuraavissa lupa-asioissa annetaan 11.09.2023:

§	Tunnus/Rakennuslupa	Rakennuspaikka Asia ja toimenpide
70 Myönnetty	23-0070-MAI	739-405-0001-0083
		Maisematyö lupa Metsän uudistushakkuu , harvennushakkuu sekä kuusen taimien istutus hakatulle alueelle
71 Myönnetty	23-0071-R	739-427-0001-0106
		Rakennuslupa Aitan ja varaston rakentaminen
72 Myönnetty	23-0072-POI	739-415-0001-0089
		Poikkeamislupapäätös Loma-asunto rakennuspaikan (RA) muuttaminen ympäri vuotiseksi asuinpaikaksi (A)
73 Myönnetty	23-0073-POI	739-426-0005-0281
		Poikkeamislupa Poikkeaminen Savitaipaleen rakennusjärjestyksestä 13 § Rakentamisen sijoittuminen ja sopeutuminen ympäristöön ranta-alueella, kahden aitan sijoittuminen läheemmäksi rantaviivaa kuin 25 metriä
74 Myönnetty	23-0074-R	739-426-0048-0002
		Rakennuslupa Asuinrakennuksen kantavien seinien purku ja uudelleentuenta
75 Myönnetty	23-0075-R	739-421-0008-0018
		Rakennuslupa Asunnon laajennus ja kosteiden tilojen päivitys
76 Myönnetty	23-0076-R	739-439-0001-0067
		Rakennuslupa Vanhan loma-asunnon purkamien, uuden loma-asunnon rakentaminen sekä jätevesijärjestelmän rakentaminen

Allekirjoittaja


Jorma Kuisma
Rakennustarkastaja



OIKAISUVAATIMUSPäätökseen tyytymättömällä on oikeus saada asia teknisen lautakunnan käsiteltäväksi. Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti tekniselle lautakunnalle 14 päivän kuluessa luettuna päätöksen antopäivästä tätä päivää lukuunottamatta. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen toimittaa ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä. Postiin oikaisuvaatimus on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä.

Viranomaisen, jolle vaatimus tehdään: Savitaipaleen tekninen lautakunta, Kirkkotie 6, 54800 SAVITAIPALE tai jorma.kuisma@savitaipale.fi

Tämä ilmoitus on ollut ilmoitustaululla 08.09.2023-25.09.2023

Ilmoitustaulun hoitaja

