

# Søknad om ferdigattest



Plan- og bygningsloven § 21-10 og SAK10 §§ 8-1 og 8-2

## Søknaden gjelder

### Eiendom/Byggested

|                      |         |      |      |                         |
|----------------------|---------|------|------|-------------------------|
| Kommunens saksnummer | Kommune | Gnr. | Bnr. | Adresse                 |
| 367/2014             | Alver   | 42   | 22   | Eikeland, 5917 ROSSLAND |

### Ansvarlig søker

|                            |                     |               |          |              |
|----------------------------|---------------------|---------------|----------|--------------|
| Navn                       | Organisasjonsnummer | Kontaktperson | Telefon  | Mobiltelefon |
| EIK ARKITEKTUR & DESIGN AS | 979813090           | Trond Eik     | 00000000 | 90673909     |

e-postadresse  
ark.eik@online.no

## Ferdigattest

Tiltaket tilfredsstiller kravene til ferdigattest

## Oppdatert dokumentasjon

Det er IKKE foretatt ikke søknadspliktige endringer/justeringer i forhold til tillatelsen.

## Varmesystem

### Energiforsyning

elektrisitet

### Varmefordeling

elektriske varmekabler

## Erklæring

Tilstrekkelig dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggverkets eier.

## Vedlegg

| Vedleggstype   | Gruppe | Beskrivelse av vedlegget              | Hvordan oversendes vedlegget? |
|----------------|--------|---------------------------------------|-------------------------------|
| annet          | Q      | koordinatfestet plassering av bygning | elektronisk                   |
| annet          | Q      | Dokumentasjon SOSI-kontroll           | elektronisk                   |
| situasjonsplan | D      | Situasjonsplan PDF                    | elektronisk                   |

# Søknad om ferdigattest



## Signering

(tiltakhaver signere for tiltak uten ansvarlig søker)

### Ansvarlig søker

Ansvarlig søker bekrefter at tiltakshavers underskrift på en kopi av søknaden kan dokumenteres.

Dato 18.01.2021

Signatur Søknaden er elektronisk signert  
EIK ARKITEKTUR & DESIGN AS