

Ansvarserklæring fra HAMMAR-KAMERATANE AS

Dokumentet er signert digitalt av følgende undertegnere:

- MARIUS TENDEN, signert 04.03.2022 med ID-Porten: BankID Mobil



Det signerte dokumentet inneholder

- En forside med informasjon om signaturene
- Alle originaldokumenter med signaturer på hver side
- Digitale signaturer



Dokumentet er forseglet av Posten Norge

Signeringen er gjort med digital signering levert av Posten Norge AS. Posten garanterer for autentisiteten og forseglingen av dette dokumentet.



Slik ser du at signaturene er gyldig

Hvis du åpner dette dokumentet i Adobe Reader, skal det stå øverst at dokumentet er sertifisert av Posten Norge AS. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke er endret etter signering.

Erklæring om ansvarsrett

etter plan- og bygningsloven (pbl) § 23-3



Ved signering blir erklæringen sendt til ansvarlig søker, ARKITEKT METTE KYED THORSON (org.nr. 987788682), ved kontaktperson Mette Kyed Thorson.

Prosjekt: 4631-93/10

Innsendingens referanse: FR114577

Eiendom/byggested

Adresse	Seksjonsnr.	Festenr.	Bruksenhetsnr.	Bygningsnr.
Gårdsnr. 93, bruksnr. 10, Alver kommune	0	0	-	-

Ansvarlig foretak

Foretak	Telefon	E-post
HAMMAR-KAMERATANE AS (org.nr. 983091539) Hella 60, 5936 MANGER	95546989 95546989	kontor@hamm-kam.no
Foretaket har sentral godkjenning		
Kontaktperson	Telefon	E-post
Marius Tenden	95546989 95546989	kontor@hamm-kam.no

Ansvarområde

Funksjon	Beskrivelse av ansvarsområdet	Tiltaks-klasse	Planlagt samsvarserklæring	Dekkes av sentral godkjenning?
PRO	Energiberegning, tetthet og isolering	1	Ettrinns-/igangsettingssøknad	Ja

Erklæring

Vi er kjent med reglene om straff og sanksjoner i plan- og bygningslovens kapittel 32, og at det kan medføre reaksjoner dersom vi oppgir uriktige opplysninger. Vi forplikter oss til å stille med riktig kompetanse i byggeprosjektet, jf. SAK10 kapittel 10 og 11.

Ansvarlig prosjekterende erklærer at prosjekteringen skal være planlagt, gjennomført og kvalitetssikret i henhold til plan- og bygningsloven, jf. SAK10 § 12-3.

